#### EN GROS-

## PRUS-VURZUETUSS

für Herbst 1884 und Frühjahr 1885

über

Garten-, Gras-, Pald- und Plumensamen,



Getreide-Acrten, Kartoffeln,

und Spargelpflanzen,

sowie über alle

in die Handelsgärtnerei einschlagenden Artikel

der



Samenhandlung, Kunst- und Handelsgärtnerei

Ol College of the Santa

Martin Grashoff,



Nönigl. Domainenpächter

Quedlinburg.

Domaine Westerhausen.

Provinz Sachsen.





ID ID

Ich erlaube mir, Ihnen hiermit mein diesjähriges Preis-Verzeichniss zu überreichen, mit der ergebenen Bitte, mich bei eintretendem Bedarfe in meinen Artikeln mit Ihren geschätzten Ordres erfreuen zu wollen.

Mein Geschäft wird mit der möglichsten Sorgfalt, sowie mit aller Fachkenntniss betrieben, und darf ich daher einem Jeden

meiner geehrten Abnehmer die beste Bedienung zusichern.

Bei Effectuirung Ihrer werthen Ordres werde ich für gute, dauerhafte und dabei billige Verpackung stets Sorge tragen, bemerke aber hierbei ausdrücklich, um den vielfach an mich ergangenen Anfragen zu begegnen, dass ich Emballage nicht zurücknehmen kann, es dürfte sich indessen für manchen meiner werthen Kunden empfehlen, die zur Verpackung des gegebenen Auftrages nöthig erscheinende Emballage franco mit einzusenden.

Der Versand geschieht stets genau nach den gegebenen Vorschriften, resp. nach angemessenstem Modus, und gehen Gefahr und Kosten des Transportes auf Rechnung des Empfängers. Es kann hierneben aber, um etwaige Verzögerungen zu vermeiden, nicht dringend genug empfohlen werden, die Empfangsstation der Eisenbahn resp. Post gefl. selbst genau zu bezeichnen.

Bei den currenten Artikeln, welche dem Steigen und Fallen unterworfen sind, unterziehe ich mich bezüglich der gegenwärtigen Notirungen keiner Verbindlichkeit, verspreche indessen, billigen Wünschen stets bereitwilligst entgegenkommen zu wollen.

Briefe und Gelder bitte ich mir franco zuzusenden und die Aufträge auf ein besonderes Blatt verzeichnen zu lassen.

Bei neuen Verbindungen ersuche ich höflichst, grösseren Ordres den entsprechenden Betrag beizufügen, oder aber mir bekannte gute Referenzen aufzugeben; kleine Aufträge können dagegen nur gegen vorherige Baarsendung oder gegen ausdrückliche Ermächtigung zur Nachnahme per Post oder Bahn effectuirt werden.

Indem ich endlich für das mir schon seit einer so langen Reihe von Jahren in so überaus reichem Masse geschenkte Vertrauen verbindlichst danke, bitte ich, mir dasselbe auch fernerhin zu bewahren, sowie ich stets bemüht bleiben werde, es nach jeder Richtung hin zu rechtfertigen.

Es sollte mir zur besonderen Freude gereichen, wenn künftighin wieder recht viele meiner geehrten Geschäftsfreunde Veranlassung nehmen wollten, mich mit ihren Inspectionsbesuchen zu beehren. Die freundlichste Aufnahme soll ihnen stets bereitet sein.

Hochachtungsvoll

Martin Grashoff, Samen-Cultur en gros.
Inhaber: Grussdorf & Liesenberg.

Auf gefälliges Verlangen versende ich gratis und franco, nur an meine werthen Kunden, eine colorirte Abbildung von zwei durch mich verbesserten Sorten Futterrunkelrüben und vier der bewährtesten Sorten Zuckerrunkelrüben. Diese in Wirklichkeit sehr fein ausgeführte Chromo-Lithographie stellt dar: 1) Grashoff's verbess ganz lange, hoch aus der Erde wachs. rothe Kuhhorn-Runkel — 2) Grashoff's verbess. allerschwerste Eckendorfer Walzen-Runkel — 3) Reinweisse veredelte Imperial-Zuckerrübe — 4) Neue Imperial-Zuckerrübe mit fein rosa Herz — 5) Echte verbess. Vilmorin-Zuckerrübe — 6) Neue Kl.-Wanzlebener Zuckerrübe. — Die Zeichnungen und photographischen Aufnahmen sind sorgfältigst nach Exemplaren angefertigt worden, welche auf meinen eigenen Ländereien gewonnen wurden, und ist sonach die Darstellung jeder einzelnen Sorte völlig natürlich und wahrheitsgetreu. Verkaufspreis per Abbildung, alle Sorten enthaltend, 1 Mark.

Bedingungen: Die Preise sind in "Deutscher Reichswährung" angesetzt: 1 Reichsmark (Rmk.) = 100 Pfennige = 10 Silbergroschen Preuss. Courant; 3 Rmk. = 1 Thaler Pr. Crt. Fremde Geldwerthe werden nach dem Tages-Course angenommen. Ausdrückliche Bedingung ist: Zahlung aller aus diesem Cataloge resultirenden Facturenbeträge in Quedlinburg. — Das Gewicht ist das des Deutschen Reiches: 100 Kilogr. = 200 Z.-Pfd., 1 Kilogr. = 2 Z.-Pfd. = 1000 Grammes, 100 Grammes = 6 alte Loth, 20 Grammes = 1½ alte Loth. — Quantitäten unter 10 Kilogr. werden nach den Kilogr.-Preisen, unter 100 Grammes = ½ Kilogr., da wo eine 100 Gramm-Rubrik nicht vorhanden ist, nach den 20 Gramm-Ansatze berechnet. Reclamationen können nur innerhalb 14 Tagen nach Empfang der Waare event. Berücksichtigung finden. — Adresse für Telegramme: Martin Grashoff.

Druck von G. BASSE in Quedlinburg.

3 Rmk. = 1 Thlr. Pr. Crt.

### Gemüse=, Feld=, Gras= und Waldsamen.

100 Kil. = 200 Pfd. 1 Kil. = 2 Pfd.

20 Gr. = 1; alte Loth.
 1 Rmk. = 10 Sgr. Pr. Crt.

3 Rmk. = 1 Thlr. Pr. Crt.	~~~~	·····		~~~~	~~		1 Rmk. = 10 Sgr. Pr. C	~~~
		20 Gr. Mk 3/9			3/2	20 Gr.	1 Kil. 20 Mk 39 Mk	
Rüchen - Kräuter.			Schnitt - od. Stechfalat, Schnittlactufe.				" bober frauser grüner gewöhnlicher	10
Alant, Inula Helenium	3 60	- 10 - 10	Schnittsalat, früher gelber runder, w. pr. 100 Kil. 170 Mk.	2 -	_   -	$- \begin{vmatrix} 10 \\ 10 \end{vmatrix}$	" " " brauner 100 Kil. 170 " 1 90 -	10
Ungelifa, Angelica Archangelica pr. 100 Kit. — Mk.	1 40	- 10	" w. pr. 100 Kit. 210 ,, gong feiner frauser movsart., s.			-10	" " weißgescheckter desgl 5 — —	15
Bafilieum, großer gruner gewöhnlicher	3 20	- 10	Pfludfalat, neuer Amerifanifcher, w.	5 3	30 -	<b>—</b> 15	" febr großer gruner Baum oder Rubfohl 1 50 -	10
Beete, weiße, ot. gr. breitblattr. Mangold 100 Kil. 68 Mk. mit goldgelbem Blattftiele pr. 100 Kil. 80 "	$- \begin{vmatrix} 80 \\ 90 \end{vmatrix}$	- 10	Rreffe, Gartenfreffe.				" gelber garter Butter= pr. 100 Kil. 140 M . 1 60 - 80 - 80 -	10
" Silberbeete mit weißem Blattstiele 100 Kil. 78 ,, (Blattstiele als Gemuse Poires a cardes blanches.)	90		Rreffe, grune gewohnliche pr. 100 Ril. 38 Mk.			- 10 - 10	" grüner desgl. — 90 — 90 — 90 60 — 90 — 90 — 90 — 90 —	
" mit scharlachrothem Blattstiele	1 -		" extra gefüllte frause pr. 100 kil. 44 ,, " Indianisches oder Kapuziner, Nasturtium, Tro-					
Borretich od. Gurfenfraut, Borago officinalis pr. 100 Kit. 130 Mk.	1 50	- 10	paeolum majus pr. 100 Ril. 160 Mk.	1 8	50  -	- 10	Rohlrabi über der Erde, Oberkohl- rabi.	
Cardobenedicten, Centaurea benedicta 100 Kil. 70 ,, Coriander	- 90 - 60	- 10	Rapungel, Feldfalat, Feldfrop,			46.50	Roblrabi, gang extra fruber fleinblattriger feiner	
Dill pr. 100 Kil. 70 Mk. (Stepflanze, Mesembrianthemum crystallinum	- 80	- 10	Schafmaulchen.				weißer Wiener Glas., l. Qualität	
Fenchel, deutscher gewöhnlicher pr. 10 Gr. 15 39.	70 10 10	- 25 - 10	Rapunzel, gewöhnliche	- 9	90 -	$-   10 \\ -   10$	" gang ertra früher kleinblättriger feiner blauer Wiener Glas-, l. Qualität	10
" fußer Bolognefer (Burgeln jum Berfpeifen)	1		neue breitblattrige italienische 100 Kil. 120 "	1 4	10 -	_ 10	" desgl., II. Qualität 2 50 — früher feiner weißer engl. Glass, I. Qualität 2 20 —	
Rafeffee, Melilotus coerulea (zu Kräuterfäse)	2 60	- 10	Cichorien = Salat.				" " " blauer " " II. " 2 = 20 = =	10
Rolle, Pfeffers oder Bohnenfraut pr. 100 Kil. 84 Mk.	3 50	- 10	Cicorien, buntblattriger oder Forellen:	2 4	10 -	_ 10	" " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	10
Rôtbel, gewöhnlicher pr. 100 Kil. 40 Mk. " feiner frauser pr. 100 Kil. 44 "	$-   \frac{50}{60}$	$\begin{vmatrix} - & 10 \\ - & 10 \end{vmatrix}$	Bindefalat, Sommerendivie.				" mittelfrüher feiner weißer Glas 2	10
" großer spanischer	6 - 90	- 20 - 10	Bindesalat, buntblattriger ober Forellens, gang echt		60 -	$- \begin{vmatrix} 10 \\ 10 \end{vmatrix}$	" gewöhnlicher später weißer Glass 1 90 — blauer " blauer " 1 90 —	10
Lavendel oder Spite Liebesapfel, großfrüchtig., Solanum Lycopersicum (au Caucen)		- 10	" gelber felbitichließender Sachfenbaufer	3 8	80 -	_ 15	" neuer blauer Riesen=, ganz vorzüglich	10
Liebitod, Levisticum officinale		- 10	" gelber felbstichließender febr großer Caffeler gang vorzüglich, w.	3 8		— 15 — 15	allerfrühester feinblättriger weißer Duedlinburger Treib-, besonders zartu. schon 8	20
Loffeltraut, Cochlearia officinalis	2 50	- 10	Parifer				, do bo bo bo blauer 4 — —	800000
Malve, frausblättrige (jum Bergieren) Marienviftel, Carduus Marianus	2 50	- 10	Spargel = Salat. Lactuca angustana (bie Blatter als Salat, ber Strunf wird				Rohlrabi in der Erde, Steckrüben,	
Melde, große gelbe Garten: pr. 100 Kil. 70 Mk.	$   -   _{90}^{80}$	$- \begin{vmatrix} 10 \\ - \end{vmatrix} 10$	wie Spargel gubereitet und verfpeift, auch eingemacht)			- 10	Rohlrüben, Wrucken.	
neue größte Lee's Riefens pr. 100 Kil. 70 ". Meliffe, Citronens	- 80 3 50		Winterendivie.				Roblrüben, große glatte gelbe pr. 100 Kil. 74 Mk 90 - 70 -	1 (3 (5 )
Peterfilie, gewohnliche Schnitts pr. 100 Kd. 50 Mk. feine extra frause Schnitts pr. 100 Kd. 64 "	- 60 - 80	- 10	Binterendivie, neue, gang extra feinfrausgeranderte breitefte	2 9	20 -	_ 10	" " gelbe schwedische, sehr groß pr. 100 Kil. 110 , 1 20 -	10
" gang extra frause gefüllte Zwerge (gum Bers gieren) pr. 100 Kil. 72 Mk.	90		" grune frausblattrige oder Feder:	2 3	30 -	$- \begin{vmatrix} 10 \\ 10 \end{vmatrix}$	" " rothgraufopfige Niefens pr. 100 Kit. 78 ,, — 90 —	10
" " neue englische Myatt's- 100 Kil. 72 "	- 90 90		gang breite grüne Casseler		10 -	- 10 $- 10$ $- 15$	" " " Soffmann's Riefens pr. 100 Kil. 90 " 1 —	
extra feine Carter's Covent Garden Zier-, gang extra frause Zwerg-	- 90		" von Natur gang gelbe extra frause " " hellgrune große feine frausgeranderte		20 -	- 10	" " weiße Schmals: 100 Kit. 66 , - 80 -	10
ertra feine Champion, moosart. Zwerg " ertra feine neueste Carter's farnblattrige	80		" von Natur gelbe große ichlichte breite neue, febr feine, gang frause moodartige	$\begin{vmatrix} 2 & 2 \\ 3 & 7 \end{vmatrix}$	70 -	$- \begin{vmatrix} 10 \\ 10 \end{vmatrix}$	" weiße lange pommeriche Rannen:	
Bieffer, großer spanischer pr. 100 Kil. 96 Mk.	2 80	$\begin{vmatrix} - & 10 \\ - & 10 \end{vmatrix}$	" mehrere Sorten gemischt		80  -	_ 10	pr. 100 kit. 90 Mk. 1	
Bimpinelle	1 60	- 10 - 10	Blumenkohl, Carviol.			10	pr. 100 Kit. 105 Mk. 1 20 —	10
großer bidpolliger Binters pr. 100 Ril. 440 ,, extra großer bider Brabanter Binters		- 15	Blumentobl, allerfrubefter fefter größtföpfiger Erfur-				pr. 100 Kil. 110 ,, 1 30 -	10
pr. 100 Kil. 450 "	4 70 5 —	- 15 - 15	ter Bwerg ., eigener Bucht, gang echt, I. Dualitat. Seines gang niederen Buchfes				pr. 100 Kit. 110 Mk. 1 30 — Marechall's pr. 100 Kit. 110 , 1 30 —	10
" größter monftrofer Binters oder Riefens	1 20	- 10 - 10	und feiner kleinen ichmalen Blatter wegen die jum Treiben ausgezeichnetste Corte; indessen				Nüben.	
Portulac, gelber grüner	1 80	- 10	ift es aber auch die allerbefte, juverläsffigfte Gorte fur's freie Land. Den Gamen babe				Ruben, fruhe plattrunde weiße bollandische Mai-	10
Raute, Beinraute Reseda, wohlriechende gewöhnliche pr. 100 Kit. 210 Mk.	2 30	$- \begin{vmatrix} 10 \\ - \end{vmatrix} 10$	ich von nur febr großen, feften und blendend				" " gelbe hollandische Mai=	
Rhabarber, gewöhnlicher (jum Schmoren)	- 50	$\begin{vmatrix} - & 10 \\ - & 10 \end{vmatrix}$	weißen Blumen gezogen, und übernehme ich fur die Echtheit bes Samens gern jedwede Ba-			5	pr. 100 Kit. 60 ,, - 70 -	
Rosmarin	2 40	100000	rantie pr. 100 K. 50 H. allerfrüheft. größtköpf. Erfurter Zwerge, eigener Zucht II. Qualität.		1		pr. 100 Ein. 56 70 fleine feine echte Teltower oder Martiche	10
Sauerampfer, extra großblattriger Garten: 100 Kil. 90 " Sellerie, extra fruber großer glatter Leipziger Knoll-	1 -		pr. 100 K. 40 H.	150 -		$\frac{3}{-} \begin{vmatrix} 60 \\ 40 \end{vmatrix}$	pr. 100 Kit. 80 ,, 1 - 2 40 =	10
pr. 100 KA. 240 ,,	$\begin{array}{c c} 2 & 60 \\ 3 & 40 \end{array}$	<b>—</b> 10	" fruhester Erfurter Zwerg =, von auswarts be-			_ 40		10
gewöhnl. groß. bid. glatt. Knoll: 100 Kil. 230 Mk. " extra frauser Schnitt: pr. 100 Kil. 230 "	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	- 10	" fruher großer aflattscher	8 4	10 -	$-\ \begin{array}{c c} 25 \\ -\ 25 \end{array}$	Herbstrüben, Stoppelrüben, Wasser-	
" weißer englifcher Bleiche pr. 100 Kit. 230 ,, neuer englischer niedriger weißer Sandringham	2 50 2 50	1 20	" spater " englischer	8 4	0 -	$-\  \   \begin{array}{c c} 25 \\ -\  \   25 \\ -\  \   \end{array}$	Füben. Herbstrüben, lange weiße rothköpfige pr. 100 Kit. 64 Mk. — 80 —	10
Senf, großer gelber englischer pr. 100 Kil. 28 Mk. " brauner hollandischer pr. 100 Kil. 64 ",	- 40 - 80		" früher " cyprischer			- 25 - 25	" " gruntopfige pr. 100 kit. 54 ", — 70 — halblange weiße rothfopfige 100 kit. 60 ", — 70 —	10
" " " u. gelber melirt pr. 100 Rit. 40 "	- 50	1 10	that salari and a salari a salari				" " arunfopfige 100 Kit. 50   -   60   -	10
Spinat, großer dider rundblattriger mit rundem Samen pr. 100 Kil. 34 Mk.	_ 50	<b>—</b> 10	Broccoli, Spargelkohl. Broccoli, französischer weißer	5 _		- 15	" plattrunde " Pfälzer, sehr schön pr. 100 kil. 50 " — 60 —	
mit scharfem Samen pr. 100 Kil. 38 Mk.	- 50 - 50		blauer	6 -	-   -	- 20	" runde gelbe Wilhelmeburger 100 Kit. 66 , — 80 — 80 —	10
größter falathl, oder Gaudry pr. 100 Kil. 38 " " großtornig. Flamifch, pr. 100 Kil. 36 "	$-   50 \\ -   50$		grauer	9 -		<b>—</b> 15	" lange ", Bortfelder pr. 100 Kit. 66 ", - 80 -	10
neuer peruvianischer (Reisgemachs), Chenopodium Quinoa	1 20	0.000	Seckohl, Meerkohl. Crambe maritima, ein sehr delicates Gemuse	4 -		_ 15	Große englische Futterrüben, Turnip-,	
englisch, immerwährend. Binters, Rumex Patientia Reuseelander, Tetragonia expansa	$-\frac{90}{1}$	- 10	Crambe martina, en jegt venture semuje			10	Globe - Rüben. Diefen Samen importire ich birect aus England. Bei ge-	
Thymian, deutscher Binters pr. 100 Kil. 360 Mk.	12 -		Ropfkohl, mit schlichten Blättern,				höriger Gultur erreichen biefe Rubenforten ein Gewicht von 12 bis 15 Pfd. und einen Umfang von 2 — 3 Fuß. Das Ausfäen	
Bermuth, Artemisla Absinthium	5 -	- 15	Weißkohl, Araut.				geschieht Ende Mai und Anfang Juni breitwurfig, und muffen	
Ropflalat, Ropflattich. Nota: w. bebeutet "weißer Same", s. bebeutet "ichmarger Same".	in an	ry y la	Kopfkohl, allergrößter fester plattrunder weißer Braunschweiger, beste Sorte, l. Qualität	3 6	0	<b>-</b> 15	bie Pflanzen rechtzeitig etwa fo verhadt merben wie bie Runkels riben. Gelbfi in ber Erbfen :, zeitigen Roggenstoppel liefern	
Ropffalat, frubester gelber Stein-, w. gruner " s.	5 -	- 15 - 15	großer plattrunder weißer Braunschweiger	2 -		$- \begin{vmatrix} 10 \\ 10 \\ 10 \end{vmatrix}$	diese Rubensorten noch einen reichlichen Ertrag.  Turnip white Globe-, glatte weiße runde	10
" gelber Eiers, w.	5 -	$-\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	" mittelgroßer runder weißer hollandischer	1 5	0 -	$\begin{array}{c c} - & 10 \\ - & 10 \\ - & 10 \end{array}$	" Dale's Hybrid, gelbe runde grunfopfige	10
fruhester Wheeler's Tom Thumb, sehr ems pfehlenswerth, s.	5 -	_ 15	" feiner früher niedriger runder hollandischer " mittelgroßer weißer plattrunder Lübecker	2 -		- 10	" Pommeranian white Globe-, weiße runde poms	
" Sutton's Commodore Nutt, s., neue engl. empfehlenswerthe Sorte	4 -	- 15	größter griechischer Centner	3 5	0 -	$- \begin{vmatrix} 10 \\ - \end{vmatrix} 15$	" Scotch purple top yellow, violettförfige gelbe 1 25 —	10
Borftehenbe Corten find bie fruheften und eignen fich am	2 5	10	" piger weißer Binnigstadter oder Bindelsteiner, febr empfehlenewerth		2000	- 10	" Altringham yellow, gelbe Altringham	
beften jum Treiben. Ropffalat, großer gelber Affatisch., w. pr. 100 Kil. 240 Mk.	2 60	- 10	" allerfrühester feiner Zucker=Maisspiß=	3 2	0 -	$- \begin{vmatrix} 10 \\ 10 \end{vmatrix}$	" Red Tankard, rothe lange Rannen- 1 40 -	10
" bunter Forellens, w. 100 Kit. 260 ", " blutrother Bollbluts Forellens, s	$\begin{vmatrix} 2 & 80 \\ 4 & - \end{vmatrix}$	$- \begin{vmatrix} 10 \\ - \begin{vmatrix} 15 \end{vmatrix} \end{vmatrix}$	englifder Dorfer fanglicher Buderbut-,	2 9	0 -	- 10		10
gologelber Berliner, s. 100 Kil, 260 Mk.	$\begin{array}{ c c c c c } 2 & 80 \\ 2 & 80 \\ \end{array}$	- 10	Choupain , früber schwarzrother runder Erfurter	3 30	0 -	- 10 - 15	Borftebende Sorten gemticht pr. 100 Kit. 120 Mk. 1 30 —	10
Perpignaner Dauer mit roth- lichen Kanten gang extra, w.	3 60		" hollandifcher Cabus» " " fpater blutrother hollandifcher Cabus»	2 80		$- \begin{vmatrix} 10 \\ 10 \end{vmatrix}$	prompt beforgt.	
allergrößter Non plus ultra, w	3 60 3 60	- 10	" I pate. Vinitely Country of the Co				Bucker- Munkelrüben	OGr.
großer gelber feftfopfiger Troser, extra, w	3 20		Ropfkohl, mit krausen Blättern,				Buder Runfelruben, echte Imperial, reinweiß, feinsaubig, tief in die Erde machfend 100 Kit. 52 Mk 70	_
" neuester großer gelber, fehr feftfopfiger Erober mit gelbem Samen, febr empfohlen	3 20	<b>—</b> 10	Wirfing, Savoyerkohl.				" echte Imperial, gang weiß mit feinrofa Berg, feinlaubig, tief in die Erde wachsend	10
neuester goldbrongefarbener febr festfopfiger Troper s gang extra empfoblen	3 40	- 10	Wirfing, extra früher niedriger grüner Wiener	1 11 10		_ 10	pr. 100 Kil. 52 Mk.   -   70   -	10
,, neuer großer brauner, fehr feftfopfiger Eroger gang extra, w.	4 20	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	pr. 100 Kil. 170 Mk. , mittelfrüber langköpfiger Frankfurter Zuckerhuts	1 90 2 40		$- \begin{vmatrix} 10 \\ 10 \end{vmatrix}$	beste gut cultivirte weiße, sehr empsehlenswerth pr. 100 Kil. 32 Mk. — 50 —	10
Simpson's frauser, sehr gr. gelber früher garter, w. großer brauner, sehr fester Coblenger, s	3 60 3 30	$- \begin{vmatrix} 10 \\ - \end{vmatrix} 10$	früher frauser gelber Blumenthaler pr. 100 Ril. 160 Mk.	1 80		_ 10	" " " " mit rosa Anslug pr. 100 Kil. 34 Mk. — 50 —	10
" febr großer gelber Parifer Buder, w., febr gart, befondere empfohlen	3 20		" extra früher grüner frauser gewöhnl., fehr schon " mittelfrüher " " " " " " " "	1 80	0 -	- 10 - 10	" neue verbefferte Vilmorin. (Diefe Buderrübenforte foll nach theilweisen Behauptungen juderreicher fein als	1.0
allergrößter gelber Cyrins ob. Riefen-Moguls, w. großer gelber hollandischer Pringens, w.	2 70		" [páter großer " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1 70 2 10	0 -	- 10 - 10	neue Klein-Banglebener, febr guderreich	
" rothfantiger Bring.s, w. 100 Kil. 260 Mk. " Buders or. Schwedens, w. 100 Kil. 240 ,,	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	- 10 - 10	" großer spater frauser Drumhead	2 20		_ 10	pr. 100 Kil. 56 Mk. — 70 — neueste Hative rose, frühreisende, rosa	
" gelber Drestner, w. 100 Kil. 260 ;; brauner Winter: w. 100 Kil. 270 ;;	2 80	- 10 - 10	Rosenkohl, Sprossenkohl.	1 20 2			pr. 100 Kil. 52 Mk 70 -	10
" gelber Winters, w. 100 Kil. 270 ,, " Groß-Moguls mit rothen Kanten, s	2 90	- 10 - 10	Rofen = Birfing, gewöhnlicher Bruffeler 100 Kil. 140 Mk.			_ 10	und wird gewiß jeder meiner geehrten Auftraggeber mit meiner Bedienung in Buderrubensamen fiets recht gufrieden fein.	
" branner Saarlemer, s. 100 Kil. 260 Mk.	2 80	$-\frac{10}{10}$	" verbefferter niedriger egtra 100 Kil. 260 "			- 10	Vutter = Nunkelrüben.	
" gelber Montré- oder Bologneser, w " mit rothen Kanten, w.	3 20	- 10	Blätterfohl, Braunfohl, Grunfohl.				Futter=Runkelruben, große lange dicke rothe, aus der Grde machiende pr. 100 Kil. 40 Mk 50	10
Chou de Naples, w. und s.		— 10 10	Blatterfohl, Grashoff's verbeff. gang niedr. gang ertra fraufer hellgruner 100 kil. 140 Mk.	1 60	0	- 10	große sange dide gelbe, aus der Erde wachsende pr. 100 Kil. 42 Mk. — 60]	
pr. 100 Kil. 250 Mk. " zur Saat unbrauchbar, als Bogelfutter w	1 70	- 10 10	niedriger gang frauser grüner 100 Kil. 100 ,,	1 20	0 -	- 10 - 10 - 10	" lange dicke weiße aus der Erde wachsende pr. 100 Kil. 46 Mk 60 -	
" jur Saat unbrauchbar, als Bogelfutter s	1 70	- 10  -	" " " brauner 100 Ril. 160 ",	1   80	۰I _	10	pr. 100 na. 40 mm.   -   00	
		-			-			

		1 60	1100 Gr.			×.7.6044444	1 [2]	190.4	1 **		10000	1.6.67	
Futtan	Runfelrüben, großesehr dicke hlbl., halb a. d. Erde wachs.	Mk By	Mk Hg.	0	Mettig.	aspenia dinani	Mk B	. 20 ( Mk &	¥9.		100Kil. Mk 39	Mk S	Fg.
Outrers	rothe Riefen = Pfahl = pr. 100 Kil. 44 Mk.	- 60	- 10	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	schwarzer runder Binter- pr. 1 " langer Erfurter Binter- 1	100 Kil. 80 ,,	9	0 -	0	(sehr empsehlenswerth jum Einmachen) (sehr große engl. Victoria 4 bis 5 Auß boch			
,	große sehr dicke lange gelbe RiesensPfahl pr. 100 Kil. 45 "	- 60	_ 10	7/	weißer runder Winter: pr. 1 weißer langer Winter: pr. 1 schwarzer früher runder Sommer: 1	00 Kit, 60 ,,	$\begin{bmatrix} - & 7 \\ 7 & 7 \\ - & 9 \end{bmatrix}$	0 -	0	"Marte, neue Laxton's Alpha, die frühfte aller Marterbien und febr ertragreich 2-21 Auß hoch			
"	sehr dice halblange rothe Mammoth (Cloetham) Riefens pr. 100 Kil. 46 Mk.	_ 60	10	"	weißer " " 1 Münchener Bi	00 Kit. 72 ,,	_ 9 _ 9	0 -	0	Marts, Bunder von Amerika, allerfrühefte niedrigste, beste, volltragende Zwergs			
"	fehr große halblange gelbe Erfurte Flaschen, gang vorzüglich pr. 100 kel. 45 Mk. fehr große halblange rothe Erfurter Flaschen,	- 60	10	"	gelber runder fr. Maisod. Halbs 1 rother runder Gerbste pr. 1	00 Kit. 60 -,, 00 Kil. 60 -,	- 7 - 7	0 -	45350	" , Carter's Telephone, ueu, febr groß-	96 -		
	gang vorzügsich pr. 100 Kil. 45 Mk. (Diefe brei lepteren Sorten Runtelrüben liefern auf	60	- 10		rothschaltg. länglich. Zuderbute 1 alle Sorten gemischt pr. 1	00 Kil. 66 ,,				schotig, sehr volltragend " " Stratagem, neu, sehr groß= schotig, sehr ertragreich	96 -		
	gutem fdweren Boben einen foloffalen Ertrag und find baber ben Berren Landwirthen gang befonders ju empfehlen.)		Southand N	Zwiebel	Bwiebeln, Zipolle n, große plattrunde dunkelrothe h	arte Braunschweis	erállige Mesle	op etrani 18	ng A	" Pride of the Market, neu,	72 —		
	Grashoff's verbeff, ganz extra lange krumme hoch a. d. Erde wachtende rothe Rubborn-	denia			ger pr. 10	00 Kil. 460 Mk. bollandische	o princ	0 -	In A		52 —		
01	pr. 100 Kit. 50 Mk. (In ber Ueberminterung die haltbarfte Sorte.)	H DESKE	0 - 10	"	" " blagrothe pr. 10		3 -		0	drige, 2 bis 3 Fuß boch Knight's Marrow, weiße hohe,			
-	Grashoss's verbess. große sehr lange, hoch aus der Erde machsende gelbe Kuhhorn-, echt pr. 100 Kit. 52 Mk.	7- 70	) _ 10	"	" , gelbe pr. 10		3 -	THE LA		" " " Nonpareille-, hobe grune, 4 F. b.	50 — 48 —	- 6	0
	Borftebende Sorten eignen fich am beffen gur Blattnugung. aroße Dickerunde gelbe Klumpen 100 Kil. 42 Mk.		10	"	" " ftrohgelbe barte		4 2	ar dama	10	" " " niedr. " 2 F. h. " " Champion of England, grune, febr schön, 3 bis 4 Auß boch	44 —	- 6 - 6	
"	" " rothe " 100 Kit. 39 ", weiße " 100 Kit. 32 ",	THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TW	$\begin{vmatrix} - & 10 \\ - & 10 \end{vmatrix}$	, ,	" " " filberweiße bart pr. 10	e bollandische		The state of the s		" " dwarf green Mammoth, 2-3'h. " " pate allergrößte Queen of the	20.00	$-   -   \tilde{6}$	0000
- "	", ", flaschenförmige gelbe Riefen- pr. 100 kit. 43 ", rothe Riefen- 100 kit. 40 ",			0,,	neue fehr große gelbe Zittauer fehr große bellgelbe langlichru	inte James, febr	John	0 -			52 —	7	0
"	Die beiden legteren Gorten find gang besondere fehr ers tragreich und daher fehr empfehlenswerth.	3	10	,, 2	schön u. sehr haltbar pr. 10 gr. lange gelbe birnenförmige 10 größte gelbe Madeiras oder M	00 Kil. 340 ,,	3 6 3 3	0 - 1	0	(ohne Baft, mit ber Schale zu verfpeifen). Budererbfen, große neue Riefen Sabel, mit grauem Korn,			
,	Grashoff's neue verbefferte schwerste Eden- borfer Riesen-Ralzen = 100 Kil. 70 Mk.	- 80	) 15	"	Winterbeckes pr. 1 alter Same gemischt pr. 1	00 Kil. 200 Mk.	2 2		0	5 bis 6 Fuß hoch " " Riefen-Sabel- mit weißem Korn		1 -	
- 11A 1	Unter allen befannten Corten ben größten Ertrag liez fernd und burch ihre icone ovale Term fich befonders aus-		1140g.	Stecker	Stedzwiebeln.		edine (com			5—6 Auß hoch, gang vorzüglich " frühe krummschotige breite hollandische		1 -	
,	geichnend. Ift fait ganglich ohne Rebenwurgeln, neue Engl. vrangegelbe Champion-Rugel-pr. 100 kit. 52 Mk.	7.	10		Ruoblauchzwiebeln pr. 10	00 Kil. 40 Mk.	_ 5 _ 9	$\begin{bmatrix} 0 \\ 0 \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} - \\ - \end{bmatrix}$	10 T	Sabels, 4—5 Fuß h. (sehr empsehlensw.) " mittelfrühe krummschotige breite engl. Sabels, 4 bis 5 Fuß boch	70 —		
,	glatte gelbe olivens. Riesens 100 Kil. 44 ,, rotheolivens. Riesens 100 Kil. 42 ,,	- 60 - 60	10	"	Chalotten, danische pr. 10	00 Kil. 75 ,,	- 9	0	177	" neue frummschotige breite Cabel = mit wachsgelben Schoten, 4 Auf boch	76 —		
"	große runce gelbe echte Dberndorfer pr. 100 Kil. 60 ,,	- 70	99	Gurten "	, febr frube tleine grune Trauben- " furge Ruff. Rete- b	art u. reichtragend	10 -	0 - 1		" frühe grünbleibende hollandische, 3 Fuß hoch ", niedrige, sehr volltragende, 1½ Fuß hoch	68 46 —	8	80
12 "	" rothe echte Oberndörfer pr. 100 Kil. 60 ,,	- 70	15	W	fruhe kurze grune, febr volltrag	gendeoftragende	3 40 8 50	$\begin{bmatrix} 0 & - & 1 \\ 0 & - & 2 \end{bmatrix}$	0	allerfrüheste de grace, Buchsbaums, jum Ereis ben, ½ Fuß boch		2 6	
18/	(Borfiebende beide Sorten Oberndörfer Runketruben find die vorzüglichken der runden Formen. Nament- lich für Lehmboden gang besonders empfehlenswerth.)	12737	11日	" I" 0	große lange grune, febr volltra, ganz ,, echte Schlang	(e11=	11 -	5	0	" Svargels oder Flügels, 1 Fuß hoch	100		
	" gelbe Leutewißer, gang echt pr. 100 Kil. 52	70	10	"	ertra " " dinefijche " lange grune Walzen von Athen frube lange weiße Schlangen= .		10 -		5	Stangenbohnen, Stiefelbohnen. Stangenbohnen, große, gang erfra breit- und lang-	TOTAL B		
Wat!	viverje Sorten gemischt pr. 100 Kil. 38 " perüben, Salatbeete, zum Einmachen.	- 50		"	" " Golländische . " mittellange grune aus Si		6 -		0	ichotige weiße Schlacht. Schwert mittelgroße breite weiße Schlacht. Schwert.	100 -	1 2	
Beete,	echte schwarzrothe lange Salats 100 Kit. 68 Mk.	- 80	DESCRIPTION OF THE PROPERTY.	Burten	Treibgurken. Non plus ultra, grüne			r. 10 G	-	" feine weiße Bachs-Schwert-, gelbschotig schwarze durchsichtige romische Bachs- mit	105 —	1 2	20
"	pr. 100 Kil. 72 ,, enalische runde dunfesrothe 100 Kil. 86 ,,	- 90 1 -	_ 10	"	blaggrune brafilianische	. 100 R. 35 ,,	6 - 4 -	17	0	gelben Schoten, sehr empfehlenswerth weiße romische Bachs Brech mit gelben		1 -	
"	" neue plattrunde blutrothe Egyptische	1 -	10	"	ofigrune Arnftadt. Rief. Schlang. Duke of Edinburgh, hellgrun, ne	= 100 R. 35 ,, u 100 R. 40 ,,	6 - 8 -	-   -   -	0	" neue goldgelbe Mont d'or Wachs " neueste vothe Flageolet-Wachs., gelbsch.	140 — 84 —		_
,,	fchwarz. Laube, ganz vorzugl. 100 Kil. 90 Mk., neue balblange Non Plus Ultra mit schwarz-carmoifinrothem Laube pr. 100 Kil. 110 Mk.	1 10		"	Rollisson's Telegraph, 60-70 Cm.	1.100 R. 60 ,,	9 -		20_	" blauschotige Speck-, eine Sortem. intenfiv	100 —		
" (6	" vunteir. halbi. gewöhnl. pr. 100 Kil. 64 " arotten, Mohrrüben, Möhren.			"	Ruhm v. Erfurt, weiße Riefen hellgrune Berliner Aals größte Konigs-	. 100 R. 30 "	10 - 5 - 4 -	6	0	neue feine weiße Riesen-Zuder-Brech- mit wachsgelben Schoten, sehr schon	115 —	1 3	
Carott	en, gang extra fruhe feine furgeste rothe Parifer Mistheet-Treib-100 Kd. 220 Mk.	9 4	0 - 10	"	weiße Simalaya bellgrune, Preis von Arnstadt .	. 100 R. 65 "	10 -	- 1 1	20	große weiße dickhotige Butter-Brech " " feine extra langschotige rbeinische Schmalz-	90 -	- 1 -	
"	" " feine furzeste stumpfe Douwifer, gum Treiben 100 Kit. 190 Mk.	2 1		" "	Königsdörffer unermüdliche Astro, neueste allerlängste	100 R. 90 ,,		$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0	" feine weiße runde Beri-Buder-Brech- Salat- obne Kafern		1 2	
"	100 Kil. 190 Mk.	2 1	0 - 10	" "	Roman Emperor weiße Alabaster oder Egyptische Emperor of Manchester	100 R. 40 ,,	$\begin{vmatrix} 4 & 5 \\ -4 & -4 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 0 \\ - \end{bmatrix} \begin{bmatrix} - \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 \\ - \end{bmatrix}$	Ph 8	" neue feinste gelbschotige Perl-Bucker 20achs-, gang ohne Faben	140 —		
"	fehr frühe seine halblange stumpssitze rothe Sorn'sche pr. 100 Kat. 160 Mk. " balblange stumpsspitze rothe, aus	1 8	0 - 10	" "	Prize of London, grun	100 R. 25 ,,	4 -	- 1	0	große bunte turtische oder rothblühende Prunt-Feuers große weiße turtische oder weißblühende	44 -	6	30
"	Aranfreich bezogen pr. 100 Kil. 140 Mk. Grashoff's neue verbeff, febr frühe, feinste,	1 6	0 - 10	"	Grashoff's neue ichwarzgrune gl	attschal. Trauben=	6 -	:		Prunt : Feuer : große zweifarbigblubende Prunt : Feuer :			
M	halblange, ftumpffpige rothe ofine Berg pr. 100 Kil. 180 Mk. orten fur Miftbeete u. auch fehr empfehlensm. fur's freie Land.	2 -	_ 10	"	Noa's allerlangite hellgrune vorstehende Sorfen i, bester Mijch	100 R. 90 ,,	3 -		20	neue "Champion" Türkische Prunk- Feuer, conft. rothblüb., sehr großschotig neueste hellgelbe Türk. Prunk-Keuer			
Möhre	n, frühe seine halblange rothe Frankfurter pr. 100 Kil. 140 Mk.	1 6	0 _ 10	Melone	<b>Melonen.</b> n, Amerikanische, eine Sorte, weld	he auch im Freien			100	Krupbohnen, Zwergbohnen, Strauch-	10 -		90
	" lange rothe Braunschweiger pr. 100 Kit. 80 ,, " ganz lange rothe Horns 100 Kit. 100 ,,	1	_ 10	,	gelbe frangosische reif wi	rt Kil. 28 Mk.		0 -	.0	oder Staudenbohnen.			
"	" "Aftrinabam " pr. 100 Kit. 96 Mk.	$\begin{vmatrix} 1 & 2 \\ 1 & 2 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 0 \\ - \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 10 \\ 10 \end{bmatrix}$	" "	weiße "Daffers, Melon d'eau, ichwarzs	antig Kil. 41 ,.	$\begin{bmatrix} - & 4 \\ - & 5 \\ - & 6 \end{bmatrix}$	0 -	0 0	Rrupbohnen, gang fruhe breite langichotige niedrige bollan= bifche Schwert= jum Treiben	60 -		70
1	" lange rothe ftumpffpige Schleswiger Wartts 100 Kil. 115 Mk.		0 _ 10	"	großfrüchtige grune Reg= große grune Reg= Cantaloupe=	. 100 ft. 25 Hg.	4 -		50	jum Treiben " frube weiße breite größte bochstaudige	54 -		70
"	" " " Quedlinburger pr. 100 Kil. 90 ,, lange dide rothe ordinaire Felde 100 Kil. 78 ,	1 1		"	größte Winter : Cantaloupes Buder :, mit grunem Fleisch	. 100 R. 40	5 - 4 -	:	60 60	" fruhe weiße breite gew. Schwert.	66 - 48 -		
10.	febr große sange rothe gruntopfige Riefens pr. 100 Kit. 110	1 3		"	Ananass, " rothem " frühe feinste Englische Muscats, sehr vellcat	. 100 R. 30	4 - 5 - 5 -		50 50 50	" neueste Hinrich's Riefen Zuder Brech- früh, sehr große und langschotig " frühe feine kleine weiße Perle Juder»	56 -		
	weiße gruntopfige Riefens pr. 100 Kit. 64 ,,	_ 8		Rlette	rmelone fur's freie Land, f werthe Reubeit	ebr empfehlens=	6 -		80	" " weiße bidichotige Butter-Buder	60 - 56 -		70
	" extra lange weiße verbefferte gruntop- fige Riefen- pr. 100 Ril. 70 Mk.	9	0 - 10	Gurfen Außer	melone, neu, grûn als Gurke, reif als diefen noch 12 andere fehr schöne	Melone Pr. 25 ,, Gorten, jede fe=	(L) -	11-	500	" neue fruhe feine weiße Bachs Brech ; mit gelben Schoten			
"	" " Gräsh, neue verb. extra lange weiße, a. d. Erde wachf, grünköpf. Niesen= pr. 100 Kil. 84 Mk.	i in	10		parat mit Namen Speise = Kürbiß.	The State of the State of	le ver	-	00	" neue frube feine schwarze Wache Brech- mit gelben Schoten	66 -		80
	(Ungleich werthvoller, ale die gewöhnle verbeff. Sorte, baber mit jener nicht vergleichbar.)		-   -   10	Kurbiß "	, großer gruner Riefen = Meloner	1≈ Kil. 25 Mk. ,, 25 ,,	3 -		10	" neue schwarzbunte Bachs mit gel. ben Schoten " neue allerfrub. weiße Bachs Schwerts	68 -	-	80
,	" lange orangenrothe gruntopf. Riefen- pr. 100 Kit. 80 Mk.	1 -	10	"	" weißer " " " bunter " " " dunkelrother " "	" 25 " 25 " 25 " 25 " " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " 25 " " " 25 "	3 -		10	mit gelben Schoten   , neueste große rothe Alageoleth Bache	66 -	_	80
" "	viverse halblange und lange Sorten gemischt pr. 100 Kil, 66 Mk.	8		"	größter Centners	or= ,, 7	3 - 2 5 - 8		0	mit wachsgelben Schoten, gang vorzüglich neueste Schirmer's gelbschotige Wachs- vid-	72 -		
20.00	Vaftinat - Wurzel.	April 1	10	"	von Balparaiso dunkelrother " gelb m. weiß. Stre	,, 20 ,, if. ,, 20 ,,	2 5	$\begin{bmatrix} 0 \\ 0 \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} 3 \\ 3 \end{bmatrix}$	0	fleischig, fruh und sehr volltragend " neue fruhe Zuder-Brech-Schwanede's " fruheste schwarze Neger-	68 - 76 - 46 -		90
Paltino	tlen, gr. langedide weiße, beste Sorte 100 Kil. 36 Mk. " halblange dide weiße engl. mit bobler Krone pr. 100 Kil. 42 Mk.	alpi ha	0 - 10 $0 - 10$	"	" grün mit gelben " " roth mit grünen "	20 ,,	2 50	$\begin{bmatrix} 0 & - & 3 \\ 0 & - & 3 \end{bmatrix}$	0	" frube gelbe englische Treib» (83er 30 Mk.) " " seine gelbe Pringessin» (83er 24 Mk.)	46 - 44 - 42 -	- -	60
	runde weiße pr. 100 Kil. 42 Mk. Peternilien = Wurzel.	— 60 — 60	$\frac{10}{10}$	"	" fchwarzgrüner obige Sorten gemischt gewöhnlicher Melonen	,, 20	2 50 2 50	0 - 3	0	" " weiße "	48 - 48 -		60
Peterst	or and the first of the control of t	_ 70	10	*	gr. gewöhnl, Küchens ober Felt Bier = Kürbis.	2 ,,	$\begin{vmatrix} - & 46 \\ - & 36 \end{vmatrix}$	8 1	000111111111111111111111111111111111111	" febr frühe rothbunte Adlers	44 -	_ -	60
0:		_ 60	10	Bierfür	biß, großer Gerkuleskeulen: pr Blaschen:	. Kil. 5 Mk.	_ 60 _ 60	29 7	100	große rothe Flageolets	54 - 48 - 50 -		60
Schwa Schwa	urzel	3 20	10	"	gefled. Angurien=, 3. Befl. v. Lauf rother Turfenbund=	b. ,, 15 ,, 12 ,, 1	1 70	0 - 2		" blaue " neu	48 -	- -	60
Rapon	ourzel, Sium Sisarum	6 -	- 15	W 5 "	grunrother ,, gang fleiner Stachelbeer=, febr	paff. z. Wandbekt.	1 50 1 50	$\begin{bmatrix} 0 \\ 0 \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} 2 \\ 2 \end{bmatrix}$	0	" frühe rothbunte Berliner Treib»	44 -		60 60
6	ichorienwurzel, Raffee - Pflanze. en, großer bider Braunschweiger 100 Ret. 100 Mk.	1 20	0 _ 10	Anger 1	viesen noch ca. 20 andere Sorten,	Kil. 7 Mk.	The Parket	0 - 1	0	" neue fruhe fehr volltragende Newington Wonder, febr empfehlenswerth			
	" lang. glatt. Magdeburger 100 Kit. 100 ", Grasholl's verben. neuer allergrößter langer		10	Schaler	Schalerbsen, Pahler bfen, frubeste Mats, Daniel O'Rou	rke, 2-3 Fuß b.		1. 1 Ki		" allerfruh. f. volltragende Sion House Treib-		= =	
	glatter Badenser Imperial -, gang vorzüglich I. Qualität 100 Kil, 100 Mr.	1 20	0.9	//	früheste volltragende Mai=, blübend, 2	im dritten Blatte bis 3 Auf boch				Gartenbohnen, Große bohnen. Gartenbohnen, große gang breite englische Bindsor-		1	
Schwei	II. Qualität 100 Kil. 96 " oischer oder Stragel=, Kaffee, Astragalus baeticus Wonats = Nadies.	1 1 7		"	neue allerfrüheste East's ungewöhnlich volltragend Daniel O'Rourke, mit grü	viel früber als			4,8	" grünbleibende ;; ;; ;; ;; ;; ;; ;; ;; ;; ;; ;; ;; ;;	44 -	_	50
Radies	, Grashoff's verbeff. febr frube feinfte flein-	4 10			Fuß boch, befonders frubeste febr volltragende d	empfehlenswerth le grace, Buchs=				" gewöhnliche	34 -		
"	laub. carminrothe Treib: 100Ril.140 Mk frühe feine runde rosenrothe furzsaub.100 Kil.100 ,, , januahrothe " 100 Kil.100 ,,	1 6	0 _ 10	"	baum=, frang. Zwerg=, jum Ti frühe große niedrige langi	ceiben, & Fuß boch ichotige Bischofs,				Berichiedenes.	1 Ki	1. 20	Gr.
"	" " weiße " 100 Kil. 100 ", " " gelbe " 100 Kil. 100 ", " " gelbe " 100 Kil. 100 ",	1 2	0 _ 10	,,,	1 bis 2 Fuß mittelfrühe große grünbl	hoch, fehr schon eibende Braun.	34 _	!	0	Artischofen, febr große englische pr. 10 Gr. 20 3/9-	15 -	19 Mh	40
"	" " " roseurothe " mit weißem Rnollenende	1 3	0 _ 10	STATE OF THE PERSON NAMED IN COLUMN NAMED IN C	fcweiger Folger, Die vor- fen zum nene, sehr großschotige Ruhi	Gruneinmachen	35 _		0	Gierpflange, Solanum Melongena " 15 ", 5 pargelfern großer Darmstädter pr. 100 Kil. 120 Mk.	7 -	40 -	20
	" " länglichrunde rothe " mit weißem " Ruallende			"	neue frühe Laxton's prolifi	ertragreich e early long pod	40 -	:	0	" weißer Riesens pr. 100 Kit. 130 ,, " Amerikanischer Riesens Connovers Colossal	1 2	50 -	10
foro	Rnollende Rorftehende Sorten eignen fich am beften jum Treiben, ie es mit die vorzäglichsten find fur freie Landcultur.	134	0 - 10	,,	ertragre neue febr großschotige La	xton's Supreme.	36 -			Spanische Carry, Cardon d'Espagne		20 _	10
-Madies	, frühe feine rosenrothe lange englische furglaubige , untelviolette ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,	1 3	$\begin{bmatrix} 0 \\ 0 \\ - \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} 10 \\ 10 \end{bmatrix}$	,	mana farally transport and	d, 3½ Fuß hoch Sberge (Brocken)	38 -		00	Tabad, langblättriger aus Birginien	5		15
, ,	afle runden Sorten gemischt	1 2	$\begin{bmatrix} 0 & - & 10 \\ 0 & - & 10 \end{bmatrix}$		durchsicht. Schoten, 2-3 Fu febr großschotige, febr vollti	ß, f. empfeblensw. ragende Schnabel=			1113	" Gundi	4	22	15
- Wein	Rabiesiamen wird nur von vervflanzten Knollen gewonnen.	1 2	0 - 10		oder Sa	bels, 4 Fuß hoch	40 -	7 -7	50	Jamaica echt importirte Sorten pr. 10 Gr. — Mk. 10 Hg.		- -	15
		1 - 8									ex		Comment

ceonomitiche und technische Santer.    Varie eines Greinstellefeit.   Variet eines Greinstelle	AND THE RESERVE OF THE PARTY OF	100 Kil	1 1 Kil	100 Kil.] 1 Kil., 1	1 1 K	11. 1	20
Section Strick S				Mk Hg Mk Hg.	Mk	3/2	Mk .
schiffe Gegreichen von Seine Gegreichen von Seine Gegreichen Seine Gegreic	Languiste und technische Samen	III off.	Min off.	Dafer, neuefter amerifanifcher Triumph-Riefen 160 - 1 80 Morus alba, weiße Maulbeere	4	-	-
Springer, geber flaten, mere verbeiten pr. 100 Ar. 50 Me. 5 Mere green, geber flaten, mere verbeiten pr. 100 Ar. 50 Me. 5 Mere green, geber flaten, geber green, geberger, geber green, geberger,	economitiche und remuitate Samen.		and branch	" bester harzet		-	-
Differne, Spergale santam  12	Breije obne Berbindlichtett,	29	15	Alle übrigen Getreidesorten besorge ich auf ger, Berlangen Pinus Abies meife Greftaune pr. 100 Kil. 50 d.		70	
serientis, namé variabilidad Straffelliter  serientis, namé variabilidad Straffelliter  serientis, namé variabilidad Straffelliter  serientis, namé variabilidad Straffelliter  Straffelliter, Polymonom Facogyrum  serientis, namé variabilidad Straffelliter  Straffelliter, Polymonom Facogyrum  serientis de la contraction de la contractio	Iporgel, Spergula arvensis	42 _	- 55				
se offentale, anade surganilants, anade surganilants, anade surganilants of control of the contr	Reffer	100	1 1 10	Thiffering Mb We We Picea, Fichte oder Rothtanne pr. 100 Kit. 150	,, 1	12 Sept. 10	
Schenderne Polygonean Regogneration of the proposal process of the	as orientalis, neuce porqualiches Grunfutter	00 -	1- 10	sylvestris, genteur Mieler pr. 100 nit. 450	, 4	A STATE OF THE PARTY OF	
Grass and Frage Power of the Control	weizen, großer filberweißer Schottischer	32 -	1518		, 12		
Grafe Salter.  Grafe Grafe Salter.  Grafe Grafe Salter.  Grafe Grafe Salter.  Grafe Grafe Grafe Salter.  Grafe Gra	gewöhnlicher, Polygonum Fagopyrum		1		2		
Agrestis capillatin, fallentenangenis, bearques 10, 25 and 10, 25	rienfamen	40	_ 50		cie		
Agrestie cepiller, Salerin Steiner, Ste	fifchee Buckerrebr, Holous saccharatus, gur Grun-				$k_{\cdot} \mid 1$		
Ausgreiche Gereichen Feingeleich ausgreichen Gereichen Feingeleichen Feingeleich Feingelei	futterung wie Weats		1		k	C 1000	
und. Auch interform 20 C. 10 Gr. 10 G	a, neue größte meiße Bictoria Miejens	94 —	- 30	a Storonnicia, Adulthatay assessment assessment and the state of the s	5	St. or a con-	
Aven sleider Angelein Medicage street gebreiter gebreite	Onehweakie	50	- 60	Arbeedeus prateins, Berechtung und 100 - 1 20 Thuja occidentalis, abentlandifder Lebensbaum	11		
Sungel Melangen mela griffer Merinden in name Sange to 18 y 50 kbod a state of men Schelefer. See the Melange spations, specialists, Raggerieres and the state of	maio Isatis tinctoria 20 Gr. 10 Fg.	-	- 40	Avena elation franzoitides Manaras		100	20.
Bonnus eigenten, met in Marchen des 19 1 50 1 50 1 50 1 50 1 50 1 50 1 50 1	eum sibiricum, neues gropice Riefen utterfraut fur		9 20	flavescens Goldhafer 40 — 00 states dampesers, Otteraper, terms pr. 100 mr.	, 1		Lance Carrier
seedlines, Megaarteer Kerfe, Trifollum pertanese [30] 1 50 seedlines, Regaarteer Kerfe, Trifollum pertanese [30] 1 50 seedlines expension of the control of	Schafvieh, wird in gutem Boden 6 bis 9 gup boch	4.4		Bromus gigantens Witterfreque (0 - 90	A STATE OF		
Ceradedia australis (Bronns Schnader), 1907 egged australis (Bronns Schnader), 1907 eg	men		124 (100,100)		ict 1		
bedreiche Ausernate, Triclium incernatum    Seriel Auser   20	dipact ipippinpelluct stupis, Lindian processo		101 122/0	* Ceratochloa australis (Bromus Schraderi), tebr ergiebts			
ch better Casts	bochrother Incarnate, Trifolium incarnatum	40 -		ges blattreiches Trespengras - 1 30 1 " Dreifabrige 100 St	icf 1		
reibel gebilde	iel, bester Gaats 20 Gr. 10 ,,	80 -	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Cynosurus cristatus 240 -   2   60   neuer Amerikanischer, Connoners Colosi	t[=		
gerbe gerebeilde  gerbe gerebeilde  gerbe gerebeilde  gerbe gerbeilde  gerbe gerbeilde  gerbe gerbeilde  gerbe gerbeilde	men, bester	45 _	1 27	Daetylis glomerata, Knaulgras			
ovios, Chaffettunger Campillage. Medicago status 150	großte Pellets	40	- 50	restuca elatior, hoher Schwingel 190 — 2 10 Sweijahrige 100 St			
pratents, Michael Schen, croser weister Michael, Plette- gabre auf Britage,	n delbe. Lunious luteus, aum wrandungen und		1	ovina, Schafschwingel 80 - 1 - neuer feinster frangos, von Argentenil	2	10	22
e. beite blancktoeine frankjefflage, Medicago sattve intrifiger Beigen, greiser meiter Mitterla, gleiser der Gerischer State einstricken Beigen, greiser meiter betraffer intrifiger Beigen, greiser gelter betraffer intrifiger Beigen betraffer greiser gelter betraffer intrifiger Beigen betraffer geriser gelter betraffer in der Gerische Beigen, gelter aus Schettland bezogen 1 d. State Gerische Beigen, der Ge	Schaffutter, für Sandboden	22	The second secon	pratensis, Biefen Schwingel 175 - 1 2 - 6 finiabriae 100 St	icf 1	70	16
jen Nangara, die Artemiter geber der Artemiter	ie, beste blaublubende franzosische, Medicago sauva	150	1 70	Holeus lanatus, Honiggras			
perone, percuntence Anagans, 1. Cantinat 35 50 bei Framer Greiber Dateiler 35 50 bei Framer Greiber Dateiler 35 50 bei Framer Greiber Dateiler 35 50 bei Frühre September, iche Kinn reiber Greiber Dateiler 35 50 bei Greiber September, iche Kinn reiber Greiber Dateiler 15 1 50 bei Greiber September Greiber Grei	turkischer Weizen, großer weißer Miesen=, Pferdes			Lolium perenne tenue, seines englisches perennirendes Ras	ef 2	60	24
gröper gelber debenfer. 35 — 500	biges Grünfutter	30	_ 40	nerenne nerennirendes Rangras I Qualitat 38 - 50 gewiß gulerbeften Refultate.	100 1	Kil.	1 1
Melica coerulea, blanes Artiferia a. 50	großer gelber babenfer			italieum italieumichea 48 -1 - 60			
Condantino campelicate entre de green freighter Septender Arten.  Tripher Septender in the green febre in th		44 —	- 60	Melica coerulea, blanca Rerlaras 48 -1 - 60	MIR	379	IIIK
nemoralis, Haine eigene gestemetet, tellerfat anter eigene geste Pete gate Pete gate Pete gate proposed in des Altima relfend gang fleiner Früher gelber Pete geste Pete gate Pete gate Pete gate Pete Pete gate Pete gate Pete gate Pete gate Pete gate Pete gate Pete Pete gate Pete gate Pete Pete gate Pete gate Pete Pete Pete gate Pete gate Pete gate gate pete gate pete gate gate gate pete gate pete gate gate gate pete gate gate gate gate pete gate gate gate gate gate gate gate g		40	50	Phleum pratence, Simotheugaras   00   - 1 - 00	45 A 831	19	
tidos Allina reifent gang fleiner früher gelter Perts , so gemitgter  genem Grasaren gurunden gelter Steinen Merts , tredenem , tredene		10	_ 00	namonalic Castaviananas			
schieden der Arten.  Deftereide	liches Klima reifend	60	_ 70	" Telline inperais unitro tellite meine m			
Relle, Dereium Sanguisords, vorzügl. Schassuter 2005.  Larliamus tinctorius 2005.  Lar	gang fleiner fruber gelber Berle	1544	1 -	Gem, niedr. Grasarten zu dauerhaften und feinen Rafenplagen 66 - 86   - 86   - 86   Shei mir als nöllig miderstandes geg		5	
Relle, Polerium Sanguisorda, vorzügl. Schaffutter 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	t, ichwarze, ale Farbemittel u. gu Arzneizweden bienend	75		Gemischte ,, sogen Berliner Thiergarten-Mischung 72 - 20   - 2 bie Rartoffelfrankbeit erwiesen bat		-	_
Stald   und Luftfraucher   Samen.   1kil.   20 Gr.   2kil.   20 Gr.   2kil.	großter blauer mit geschlossenen Ropfen	84 _	1 -	Wem. Grasarten gur Unlegung von Biefen auffeuchtem Boten 35 - 70   E = neue allerfruh. ertragreichfte engl. Rofe	n= 5	50	
elle, Poterium Sanguisorda, vorzügl. Schaffutter  Carthamus tinctorius  Le, Orenthopus sativas, neues Futtertraut, iebr  Balfend für Sandboben  4 - 60  Betula slab, Pitter pr. 100 kil. 50 Mk.  Betula slab, Pitter pr. 100 kil. 40 " 1 20 — 10  mblume, einfache suttertraut, iebr  größe (dwarze Kuttertraut,  betuna slab, Pitte  Betula slab, Pitte  pr. 100 kil. 40 " 50 — 10  Betula slab, Pitte  pr. 100 kil. 40 " 50 — 10  Corus mascula, Gornelestriche, früher Betuna slab, Pitte  Crataegus coccinea, retidiefunder  Oxyacantha Reißvorn au Jauner  Oxyacantha Reißvorn au Jauner  Oxyacantha Reißvorn au Jauner  Oxyacantha Reißvorn au Jauner  Oxyacantha Reißvorn, pr. 100 kil. 70 mk.  1 - 10  Betula slab, Pitte  pr. 100 kil. 40 " 50 — 10  Colusta arborescens Jauner  Oxyacantha Reißvorn au Jauner  Oxyacantha Reißvorn au Jauner  Oxyacantha Reißvorn, mit reifer Pitathe  Oxyacantha Reißvorn, mit reifer Blüthe  Oxyacantha Reißvorn, mit reifer Blüthe  Oxyacantha Reißvorn, mit reifer Blüthe  Oxyacantha Reißvorn, pr. 100 kil. 100 " 1 20  Cupressus thyoldes, weiße Geber  Oxyacantha Reißvorn, mit reifer Blüthe  Oxyacantha Reißvorn, m	b. Madia sativa, ergiebige Delpflange 20 Gr. 10 Bo	1000 -	_ 50	ganz extra frühe Vermont, neueste Sor			
greige sativates Autiertaut, schr galten früher Duedsindunger wieße fechwächschentliche, vorzig. 1 de. — platanoldes, sieher Korn. pr. 100 kil. 90 , 1 20 10 große sativus, neuek Autiertaut, schr galten für Sandbeden palien für Sandbeden palien für Sandbeden palien für Sandbeden greißen früher Duedsindunger wießen füher Duedsindunger wießen geden	lie zu Schaffutter	50 -	- 60	1 Kil. 20 Gr. 2 febr fruher ale die fruhelte Mojen Martiof		90	-
Acer Pseudoplatanus, Abern pr. 100 kil. 50 Mk. 60 — 10 platanoides, righer Abern pr. 100 kil. 90 , 1 = — 10	nelle, Poterium Sanguisorba, vorzügl. Schaffutter		1 20	28ald = und Kuftstraucher = Samen. Mk Ba Mk Ba 3 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		_	
fla. Ornithopus sativus, neues Futtertaut, fedr paffend für Sandbocken paffend für Sandbock		14.5/14.2	2 10	Acer Pseudoplatanus, Aborn pr. 100 Kil. 50 Mk 60 - 10		-	_
paffend für Sandboeben auf Sale Alba Beithos, geinklich Ette Pr. 100 Kil. 160 " 1 80 10 große fchwarze Aufers Quedfindunger 4 60 incaaa, weige Berge-Ette pr. 100 Kil. 50 " 60 10 große fchwarze Aufers Quedfindunger 5 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5	ella Ornithonus sativus, neues Autterfraut, febr	A STATE OF	Hat Hay	platanoides, spiker Aborn pr. 100 Kil. 90 1 - 10 9 blaumarmoritte, sehr mehlreich	6	-	-
Betula alda, Birfe pr. 100 kil. 50 60 10 Carpinus Betulus, weiße hainbuche pr. 100 kil. 40 50 10 Colusa ardorescens, Blaienfrauch 50 10		32 —	1		b	-	-
große schwarze Futters 32 - 50  Cappinus Betulus, weiße Hainbuche pr. 100 Kil. 40 , 50 - 10  Cotuta arborescens, Blasenstrauch 3 - 80 - 10  Oxyaeantha Weißtorn zu Hainen 2 - 80 - 10  Oxyaeantha Weißtorn zu Hainen 2 - 35  sprobleter Buinters 20 - 35  Urtoba, Wilkers 21 - 35  Aprobletier Municus Gauben 4 - 20 - 30  Aprobletier Municus Gauben 5 - 60  Bestebour, ertragesche 4 - 40  Bestebour, ertragesche 5 - 60  Bestebour, ertragesche 6 - 40  Oxyaeantha Weißtorn zu Hainen 6 - 40  Cotuta arborescens, Blasenstrauch 3 - 40  In urbro, mit rether Wlitter 90 - 10  Cotuta arborescens, Blasenstrauch 3 - 80 - 10  Oxyaeantha Weißtorn zu Hainen 2 - 40  Cotuta arborescens, Blasenstrauch 3 - 80 - 10  Oxyaeantha Weißtorn zu Hainen 2 - 40  Oxyaeantha Weißtorn zu Hain		44 —		Betula alba. Birte pr. 100 kil. 50 - 60 - 10 # und weißem Aleich. Saunt-Erport-Kartoffel nach Engles			
Setreide Arten.    Cornus mascula, Cornelstirsche Dorn   So   10		32 _		Carpinus Betulus, weiße Bainbuche pr. 100 Kil. 40 , - 50 - 10 Ca- neue ichottische Buder vorzugl. Speise Sal	at=   6		-
Getreide Arten.    Crataegus coccinea, rethfrüchtiger Dern yn Hammer Barzer Winters yn de general Butters   Der general Butters   De	Arnbe ichmarfe Onners	0.2	00				
früher brauner July-Winters 20 — 35 Urboba, Winters 21 — 35 Urboba, Winters 21 — 35 Urboba, Winters 21 — 35 Urboba, Winters 20 — 30 Brohfteier Minters, nachgebant 20 — 30 Bestehorn, ertragreichste Winters, pebr ergiebig, im Angust 50 — 60 bis September auszusäten 19 — 30 Barer Lands Parker				Cornus mascula, Cornelefiriche		-	
früher brauner July-Biuters 20 — 35 Urtoba, Winters 121 — 35 Urtoba, Winters 21 — 35 Urtoba, Winters 22 — 30 Urtoba, Winters 32 — 30 Urtoba, Winters 33 — 30 Urtoba, Winters 34 — 30 Urtoba, Winters 3	Control of the little of the state of the st	The same	1	Orsteanthe Methorn in Rounen - 80 - 10 25 25-30 gup auch zur Befleidung bon Lauf		-	9
früber brauner July-Winters 20 — 35 Urtoba, Binters 21 — 35 Urtoba, Binters nachgebaut 20 — 30 größter Minters, nachgebaut 20 — 30 größter Minters Gründens Gründens 20 — 30 größter Minters Gründens Gründens 20 — 30 größter Minters Gründens Gründens Gründens 20 — 30 größter Minters Gründens Grü	Getreide - Arten.		W F	pr. 100 Kil. 28 Mk 40 - 10 E B Barifer Preis, febr große und ertragreiche	5	- 25	
Tricher brauner July-Binters 20 — 35 Urtoba, Binters 10 — 35 Urtoba, Binters 21 — 35 Urtoba, Binters 20 — 30 Urtoba, Binters, nachgebaut 20 — 30 Urtoba, Binters, nachgebaum 20 — 40 — 10 Urtoba, Binters, nachgebaut 20 — 40 Urtoba, Binters, nachgeb	brauner Barger Binters						
Probsteier Binters, nachgebaut 20 — 30 größter Mumiensstandens 20 — 30 ks. 46 Mk. — 60 — 10 größter Mumiensstandens 20 — 30 ks. 46 Mk. — 60 — 10 beste september auszusätzen 20 — 30 bis September auszusätzen 20 — 30 Bestehorn, ertragreichste Muniens, seine Musier Boden 20 — 30 Kit. 46 Mk. — 50 — 10 Juniperus Sabina, Sadehaum 3 — 10 meueste seine Geden pr. 100 Kit. 40 " — 50 — 10 meueste seine Speisen Sabina, Sadehaum 3 — 10 meueste seine Speisen Satera 10 ks. — 30 meueste seine Speisen Satera 10 ks. — 50 — 10 meueste seine Speisen Satera 10 ks. — 50 — 10 meueste seine Speisen Satera 10 ks. — 50 — 10 meueste seine Speisen Satera 10 ks. — 50 — 10 meueste seine Speisen Satera 10 ks. — 50 — 10 meueste seine Speisen Satera 10 ks. — 50 — 10 meueste seine Speisen Satera 10 ks. — 50 — 10 meueste seine Speisen Satera 10 ks. — 50 — 10 meueste seine Speisen Satera 10 ks. — 50 — 10 meueste seine Speisen Satera 10 ks. — 50 — 10 meueste seine Speisen Satera 10 ks. — 50 — 10 meueste seine Speisen Satera 10 ks. — 50 — 10 meueste seine Speisen Satera 10 ks. — 50 — 10 meueste seine Speisen Satera 10 ks. — 50 — 10 meueste seine Speisen Satera 10 ks. — 50 — 10 meueste seine Speisen Satera 10 ks. — 50 — 10 meueste seine Speisen Satera 10 ks. — 50 — 10 meueste seine Speisen Satera 10 ks. — 50 — 10 meueste seine Speisen satera 10 ks. — 50 — 10 meueste seine Speisen Satera 10 ks. — 50 — 10 meueste seine Speisen satera 10 ks. — 50 — 10 meueste seine Speisen satera 10 ks. — 50 — 10 meueste seine Speisen satera 10 ks. — 50 — 10 meueste seine Speisen satera 10 ks. — 50 — 10 meueste seine Speisen satera 10 ks. — 50 — 10 meueste seine Speisen satera 10 ks. — 50 — 10 meueste seine Speisen satera 10 ks. — 50 — 10 meueste seine satera 10 ks. — 50 — 10 meueste seine satera 10 ks. — 50 — 10 meueste seine satera 10 ks. —	früber brauner July Binter:		1 1 2 2 2 2	Cupressus thyoides, weiße Ceber			-
bis September auszusan 18 — 30 Bestehorn, ertragreichste 19 — 30 Juniperus Sabina, Sadehaum 33 — 10 meueste sehrender auszusan 30 — 10 meueste sehrender aus			3			50	
bis September auszusan 18 — 30 Bestehorn, ertragreichste 19 — 30 Juniperus Sabina, Sadehaum 33 — 10 meueste sehrender auszusan 30 — 10 meueste sehrender aus	grouter Munien-Standens			Fagus sylvatica Rothbuche pr 100 Eil 46 Mk = 60 10 10 Et tweete frühe Roifer, Kine meiße feinschaft		30	
bis September auszusännt 18 — 30 Bestehren, ertragreichste 19 — 30 Juniperus Sabina, Sadebaum 33 — 10 weiße "meueste sehr weiße, weißleischige Snow- 5arzer Land» 18 — 30 Juniperus virginiana, Virginische Eeder 2 80 — 10 sexper Lariodendron tulipisera, Tulpenbaum 2 20 — 30 Mespilus Amelanchier, weiße Mispel 3 20 — 10 weiße "meueste sehr frühe weiße, weißleischige Snow- 10 sexperice se	Großer Riefen, Sommer : Triticum polonicum			Fraxinus excelsior, Eiche		4	
Bestehorn, ertragreichste	beste sechszeilige Binter=, febr ergiebig, im August			h beneard, surfferns olds be you will be	5	10.000	-
Hake (Schneeflocke) Speises 7 — 6ngl. Chevalier, febr ertragreich für guten Boden 20 — 30 Liriodendron tulipifera, Tulpenbaum 2 20 — 10 neue Schwed. Chevalier — 30 Mespilus Amelanchier, weiße Mispel 3 20 — 10 wöhnlich empfohlene Wirthschaftskartoffel — 5 50 —			1	Juniperus Sabina, Sabebaum 3 - 10 weiße "		-	
neue Schwed. Chevalier			1	,, communis, gewöhnl. Wachholder 100 K. 36 Mk 50 - 10 neuene jehr jruhe weißeleischige Sno			
neue Schwed, Chevalier				Liriodendron tulipifera Tulpenbaum 2 20 - 10 neueste Champion, spate alleitig außer	le=		
	to fight. Catevaller, tent elitiateur fig anich zanich		1 00		11/2	50	1
		20 -	- 30	Mespilus Amelanchier, weiße Mievel	3	001	-

beziehe. Frgend welche Garantieleistung, sei es für Echtheit, Keimfähigkeit oder für sonstige Eigenschaften, bei bezeichn nehmen, bin ich, somit als Kändler, ganz außer Stande, was ich, siermit ausdrücklich bemerkt zu haben, beabsichtige.

Willen, Sknollen, Immortellen etc.

Blumenzwieheln und Anollen.		un a fi
Amaryllis formosissima, 10 Stud	4	00
Tettaul à Stud	3	111
Anemonen, gefüllte im Rummel, Gollandische	1	
einfache " " " 100 Stud 3 " 25 Stud Begonia Sedeni hybrida, bester Rummel	-	90
Begonia Sedeni hybrida, bester Rummel	-	25
Ranunkeln, gefüllte bollandifche, in bestem Rummel	_	75
türftiche	-	75
Canna, in ben beiten neuen Sorten, mit dunfelem Laube, ftarte Knollen 10 Stud 21 ,, à Stud  -	-	30
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	4	25
Cyclamen europæum, Alpenveilchen	-	80
do persieum bo, großblumige I. Ranges in 4 ber prachtigten Karbentviele 10 Stud	2	50
Gladiolus hybridus gandavensis, feinfte echte Parifer Pracht Gladiolen fure freie Land und		
für Topfeultur. I. Qual. 100 Stud 15 Mk. 10 Stud	2	
" Rummel in allen Farben II. Qual 100 Stud 10 " 10 Stud	1	50
Lilium lancifolium album	1	50
,, ,, rubrum		75
MINALITY CHILL CHILL CHILL CHILL CHILL CHILL CHILL CHILL	-	90
	-	25
Gloxinia hybrida grandiflora erecta, febr großblumig, mit aufrechtstehenden Blumen à Stud	-	25
", horizontalis, sebr großblumig, mit in wagerechter haltung ste-		0.5
henden Blumen à Stud	-	25 25
pondula, sehr großblumig, mit bangenden Blumen à Stüd		25
borftebende Sorten im schönften Rummel 100 Stud 20 Mk. 10 Stud 2,25 Mk. à Stud	-	20
Georginen in den beffen neueren und neuesten Gorten, ftarte gefunde Knollen, je nach Bunich bes		1

resp Deneners of Denength inter		MK.
kan	e, 3merg. oder Liliput.", unter Bezeichnung der Far- 100 Stud 18 Mk. 25 Stud 5 Mk. 12 Stud	9
Carrainan in haftem Rummel nach meiner Mah	of 100 Stud 12 ,, 25 Stud $3\frac{1}{2}$ ,, 12 Stud	2
Pongoog Stiefmütterchen (Viol trie max) forf	fe blubende Pflangen, befter Rummel 100 Stud	1
Minmonfohl echter (krinter Ameras I. Dual.	ftarte durchwinterte Pflangen 100 Stud	3
Rosen hochtammige in den besten Sorten mit	Ramen 10 Stud 12 Mk. 1 Stud	1
murgelechte niedrige guerfannt beste Sor	rten, Rummel 10 Stud 3 Mk. 1 Stud	_
Meinfechier in auten Tafelierten Rummel	10 Stüd 1 1 Stüd	
Stauden ober Verennen 12 Stud in 12 fd	honen Sorten 1,50 Mk. 10 Stud in 10 Brachtforten	1
	100 Stud in 50 besten Gorten	15
Qualithe Tolum Conous to	., aus Haarlem direct bezogen, halte	
Syncinityen, Suipen, Stocus ac.	, and Suntrem bitter bezogen, guite	
ich vom August bis Her	rbit beitens emprohlen.	
Französische	e Immortellen,	
Frangösische	e Immortellen,	
Französische in großen ! gelb Bund 60 F	e Immortellen, Driginalbunden, Kallrosa de Bund 90 Apr	
gelb	e Immortellen, Driginalbunden, In rosa à Bund 90 II. , blau à Bund 90 ,,	
gelb a Bund 60 A , mit rothem Herz a Bund 70 , aurora vanachirt à Bund 75	e Immortellen, Driginalbunden,  dr. rosa à Bund 90 M., blau à Bund 90 ., violett à Bund 90 .,	
gelb a Bund 60 A , mit rothem Herz a Bund 70 , aurora panachirt a Bund 75	e Immortellen, Driginalbunden,  dr. rosa à Bund 90 M., blau à Bund 90 ., violett à Bund 90 .,	
gelb in großen!  gelb à Bund 60 F  " mit rothem Gerz à Bund 75 ,  aurora panachirt à Bund 75 ,  fcharlach à Bund 75 ,  bunkelroth à Bund 90 ,	e Immortellen, Driginalbunden,  k. rosa a Bund 90 H. , blau a Bund 90 , violett a Bund 90 , weiß mit carminrothem Herz a Bund 100 , ", blauem Herz a Bund 100	
gelb in großen!  gelb à Bund 60 F , mit rothem Gerz à Bund 75, aurora panachirt à Bund 75, fcharlach à Bund 75, bunfelroth à Bund 90, weiß à Bund 90,	e Immortellen, Driginalbunden,  y rosa	
gelb in großen i	e Immortellen, Driginalbunden,  y rosa a Bund 90 H.  blau a Bund 90  violett a Bund 90  weiß mit carminrothem Herz a Bund 100  "" blauem Herz a Bund 100  s schwarz a Bund 75  grün a Bund 75	Sad
gelb in großen!  gelb a Bund 60 F , mit rothem Gerz a Bund 70 , aurora panachirt a Bund 75 , fcharlach a Bund 75 , bunfelroth a Bund 90 , weiß a Bund 90 , catmin a Bund 90 , 1 Bund mit verschieden	e Immortellen, Driginalbunden,  y rosa	546

100 Stud 4 Mf. 50 Stud 2 Mf. 25 Pf.

100 Stück 3 Mf. 50 Stück 2 Mf.

jum Anbinden ber Baume und

Pflanzen.

10 Kil, 12 Mk. — Pfg. 1 Kil, 1 ,, 40 ,,

#### TROPÆOLUM NANUM FLORE PLENO

(» HERMINE GRASHOFF (c)

mit dichtgefüllten Blume.

Meneste Züchtung. Martin Grashoff.

Rräftige Stedlingspflanzen, möglichst mit Knospen, vom 1. Mai ab versendbar. 25 Ctud 4 Dit. 50 Stud 7 Mt. 100 Stück 11 MP.

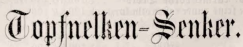


Bwerg-Mark-Erbse, neueste, Runder von Amerika. Siebe Seite 3 unter "Markerbsen".

Echt Ind. Maphia-Bast

3. Berebeln und Unbinden.

10 Stud 180 Wf.



Erdbeeren,

Wahl.

Mimulus moschatus Harrisonii.

Neue großblumige Moschus-Pflanze als Schmuck für Zimmer und Teppichbeete.

25 Stück 1 Mf. 30 Pf. 10 Stück 60 Pf.

25 Stud 1 Mf. 20 Pf. 10 Stud 60 Pf.

(Bon Mitte März bis Anfang Mai verfendbar.) 25 der schönften Sorten à 1 Stud ? Mf. 12 ,, ,, à 1 Stud 3 Mf. 25 Pf.

Warm: und Ralthauspflanzen, fowie Decorationspflangen

für Gruppen auf Rafenplagen ftets vorräthig. Preife auf gefälliges Berlangen.

## beste größtfrüchtige Sorten ohne Ramen, nach meiner

wirklich I. Qual.; bestes Material 10 Kil. 11 Mk. — Pfg. 1 Kil. 1 ,, 30 ,,

## Blumen - Samen.

Neuheiten von Blumensamen siebe Nachtrag.

Seit einer Reihe von Jahren war es mein eifrigstes Bestreben auch in der Blumen Branche das Möglichste zu leiften, wozu mir mein umfassender Grunds besitz mit den besten und passenosten Bodenarten in günstigster Lage die Mittel in die Sande gab. Gang besonders in den letzteren Jahren habe ich weder Mühe noch Kosten gescheut, mir die besten Neuheiten zu beschaffen, so wie ältere Species zu verbessern um den jetzigen Ausprüchen völlig Genüge leisten zu können, weshalb ich nun um so mehr die Bitte an meine geehrten Abnehmer in allen anderen Artikeln richte, mir Ihre werthen Ordres auch in Blumen Samen vertrauensvoll ertheilen

Einige Sorten, deren Cultur, um Samen daraus zu ziehen, hier unmöglich ist, beziehe ich aus zuverlässigen Quellen bes Auslandes. — Geringere und ältere Sorten habe ich fallen laffen und nur nene, schone und werthvolle Sorten aufgeführt, doch fteben jene auf Berlangen zu fehr herabgesetzten Preisen noch zu Diensten. Bei Bestellungen genügt zur Bezeichnung des Berlangten die Angabe der laufenden Rummer.

Die Berechnung zu den Kilopreisen foll Plat greifen bis abwarts zu 200 Gr. inclus. Die 100 Gramm Preise treten ein von 200 Gr. abwarts bis 50 Gr. inclus. Alle fleineren Quantitaten unter 50 Gr. bis abwarts zu 5 Grammes werden nach den 10 Gramm Anfagen berechnet. Irgend ein Gewichtstheil wird nicht unter 10 Pfg. abgegeben.

Cortes acadela brum d. pl. 1 an es	Die		TEV A	id ein Gewichtstheil wird nicht unter 10 Pfg. abgegeben.		iag 8	16
The start of the s	100 Gr.	10Gr.	Pr.	100 Gr. 10Gr. Pr. 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ir. 10	Gr.	Pr.
A. Sommerblumen.	Mk R	100		75 Rugel Pyramiden After, extra gefüllt, j. Sorte fer. 4 50 60 10 104 Riedrige Fleinblumige Pompon After, jede	19.	Bfg. 12	Gg.
1 Abronia umbellata, wohlriechende lillarothe Abronie 2 Acroclinium roseum, prächt, rosenr. Immortesse Kil. 5Mk.	- 60	10	10	dunkellista fin mit weiß apfelblutben bunkelcarmoifin weiß weiß mit carmoifin	20	20	.0
3 album, rein weiße 3 Kil. 43 ,, 4 Adonis aestivalis, Sommer-Plonieroschen Kil. 2 ,,	${}$ ${$				_	15	0
5 Aethionema Buxbaumi, Steintaschel, sehr schon zur Einfassung Kil. 16 Mk.	2 _	25	10	rosa mit weiß tend rothbraun weiß carmoisin mit weiß dunkelrosa mit hellasurblau dunkelroth weiß. Anstuge Miedrige kleinblumige Pyramiden Dompon- After, jede Sorte separat Kel. 40 Mk. 1 2 carmossin von dunkelroth weiß. Anstug	20	20 1	0
6 Ageratum conspicuum, weißer Leberbalsam, gang vor- züglich zu Berbst Bouquets 7 Lasseauxi, schon rosa	3 _	40	10	helliajurblau dunkelroth weiß. Anting 76 Borstehende Sorten gemischt	3	15 1	TI.
mexicanum coeruleum, blaubl. Kil. 9 Mk.  g " albistorum, weißlicher Kil. 9 ,,	1		10	weiß bunkelroja kupterbraun 105c Reuefte Zwerg Turban After, dunkelroth mit weiß 12 -	- 1	50 1	15
10 "nanum coeruleum, blauer niedriger 11 "albiflorum, weißer niedriger	1 40	20	10	mit carmin dunkelroth mit blaßlisa mit weiß dunkelrofa to Gr. 2 Mk. dunkelroth	- 1	50 1	15
12 Agrostemma Coeli Rosa, roth. Dimmelerded, Kil. 4 Mk.	- 50	10	10	dunkelroth blagroth ,, ,, dunkelcarmoisin , ,, armoifin ,, carmoifin ,, carmoifin ,, carminrosa ,, 30 - violett pfirsichbluthen mit weiß , ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,	- 3	50 2	25
" nana fimbriata, referreth ge- frantites	3 33450	147/50	120	carmoifin m. weiß hellblau blutroth 20 - carmin virsichbluthen 20 -	- 2	50 2	20
15 Alonsoa albiflora, weißblübende halbblume Kil. 7 ,,	- 90 - 90	15		78 Borstehende Sorten in bester Midung Kil. 25 Mk. 3 — 35 10 160 15 160 15	- 3	00 2	25
17 " linifolia, leuchtend scharlach Kil. 12 ", 18 ", Mutisi, neu Kil. 10 ",	1 50	15	10	carmin weiß mit rothem kupferrosa carmin	_ 2		5
19 Warscewiczi, mennigrothe Kil. 10 ,, 20 Alysum Benthami, wohlriech. Steinkraut Kil. 10 ,,	1 20	15	10	rosa mit weiß violett mit weiß weiß weiß weiß weiß später rosa weiß später wis spetchende Sorten in bester Melange Kil. 100 Mk. 11 50 130 10 carminrosa dunfelviolett mit bester mit weiß	$-\frac{2}{2}$	20 2	5
21 Amaranthus atropurpureus, dunkelpurpurrother Fuchs  fcmanz,	-  20	10	10	81 Riedrige Paonien- Perfection-After, j. Sorte fep. 20 - 250 20 dunfelblau weiß fliederb fau	I.		
23 " caudatus hängender rother Kil. 11 Mk.	- 20	10	10	schwarzblau mit weiß weiß carmoisin m. weiß weiß lebhaft rosa	1 1 1	80 1	5
24 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	- 20	10	10	82 Dbige Sorten gemischt mit recisen, 16 – 200 15 Die ichonen pyramibenformig gebauten Pflanzen, geschmust mit riefigen, 33 Pompon-After (Trustaut's imbriquee), jede Sorte sep. 12 – 150 15 gut gefüllten und gewölbten Blumen, verbienen alle Beachtung.	dia	11	9
27 ", nobilis pyramidalis, neu	- 20	65	10	dunkelrosa braunviolett mit helblan mit weiß 1051 Neue Perfection-Igel-After, jede Sorte fer 18 -	_ 2	00 2	0
29 " salicifolius, weitenblättriger, effectvoll	3 -	40	10	rofa indigoblauu weiß weiß mit bellears Mitte indigo weißumfl. schwarzblau bunkelblau weiß mit blutroth min carmin m. weißer weiß briffont dun'els	011 0	n l	
31 " specios, aureus, braungelb. Kil. 1 Mk. 40 3/9	$\frac{1}{1} = \frac{20}{1}$	10	10	carmin und weiß victoriaroth weiß, später la Mitte hellviolett roth carmoifin m weiß furblau 105k Karffebende Sarten in bester Mischung Kil wie 15		70 1	5
33 "viridis, grüner bangender Kil. 1 Mk. 40 Ag	- 20	10	10	85 Chrysanthemumbluthige Zwerg. After, großblu- ounkelearmoisin hellviolett dunkelviolett	- 2	20 2	
prachtv. i. Rrang. u. Winter Bouquete Ru. 5 MK	1 - 6	- 15	10	mige, empfehlenswerth, jede Sorte jeparat 15 — 180 20 carmoifin violettroth mit carmoifin m. weiß carmin mit weiß feurig scharlach rothbraun bellblau mit weiß weiß rothlissa mit weiß	19.1		81
36 Anagallis grandiflora carnea, fleifdfarbige		50	10	carmoifin roja mit weiß roja 105m Borftebente Karben in befter Mifchung Kil. 140 Mic. 15	- 1	80	5
" lilacina, lillafarvige		50	10	bunkellissa violett fupferroth m. weiß bellblau mit weiß rosenroth ziegelroth mitweiß tupferscharsach m. violett mit weiß blutroth trosa mit weiß rothbraun fillarosa mit weiß		80 13	.0
Napoleon III., purpurcarmoinnrothe		50		weiß weiß, im Berblub. dunkellistam, weiß beablau dunkelblau tillaroth mit weiß braunviolett lafurblau listaroth weiß weiß	Bi Bi		
43 Angelonia grandiflora, ausgezeichnet für Topfcultur, blau pr. 1000 Korn 30		1000	15	fupferroth fupferscharfach purpur 1050 Borstehende Sorten in bester Mischung Kil. 130 Mk. 14 - 150 15 105p Reue Cocarden. oder Kronen Bompon After	1	60 1	5
44 Antirrhinum majus album, w. Lowenmani Kil. 12Mk.	1 50	20	10 10	braunviolett mit weißem Centrum violett mit weißem berg rofa mit weißem berg	10	90	0
46 " Crescia, dunfelscharlach Kil. 12,, cinnabarinum striatum, orangelchar	ALC: ALL	20	100	dunkelblau " " dunkelcarmoisin m. w. Hert rothlich lista " " dunkelcarmoisin m. w. Hert 105g Vorstehende Farben in bester Mischung Kil. 50 Mk. 6 -		70	0
148 " " [ad m. dunften Streifen Kil. 12 Mk. 48 " " chamois	1 50	$\begin{vmatrix} 20 \\ 20 \\ 20 \end{vmatrix}$	10	bellblau ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,	_ 2	50	20
50 "Firefly, orangesch. m. w. Kil. 12 "	1 50	20	10	rothviolett ", " " " " " " " " " " " " " " " " "	1 9	50 3	20
52 " luteum, leuchtend gelb Kil. 12 ,,	1 5	-	10	89 Victoria-After, neuefte, von ppramidalem Buchfe; 22	12	50 :	20
53 "nigrescens, tief purput No. 12 ;; 54 "papilionaceum, prachtig bunkelblut- roth mit schneeweiß Kil. 12 Mk		3	10	fie der Riesen-Raiser-Aifer, jede Sorte separ 22 — 250 20 107 Obige Sorten gemischt 20 20 carminrosa pfirsichblutben bortenfienroth 108 Affertamen noch meiner Mobil comischt bei 15 300	9	50	20
54a " " salmoneo roseum Kil. 12 ,,	1 50	20	10 10	cormoifin fraction findrola fi	60	20 10 15	10
54c " " obige Sorten gemiicht Kil. 10 ,,	6 -	15 70	10 15	violett zartrosa bellblau mit weiß 110 Beta brasiliensis, Mangold mit scharlachroth en, gold		10	
56 " cinnabarinum, leuch	6 -	70	15	rosa mit weiß cormoisin m. weiß cormoisin m. weiß		50	10
57 " " albumrubro-striat. weiß mit roth gestr	6 -		15	91 Neue Victoria-Bouquet-Pyramiden-After, jede 20 15 113 " alba, weißer " Kib. 22 " 2 114 Browallia abbreviata (pulchella), reisende Miniaturs 2		30	
57a " " " crescia, bunfelroth 58 " " " " luteum rubro-striat.	6 -		508	weiß, lillaroth, violett, rothbraun 18 — 200 20 pflanze, rofenrothe Browalte		50	
gelb mit roth gestr.  Delila, carmin mit weißem Schlunde	121VF	1	15	32 Siberg Bictoria After, neue. Jede Sotte fepatal 26 - 300 20 117 " demissa, berabbangende blane		50 50	10 10
60 " " Henry IV., zinnober	6 -	70	15	referroth bellblau 118 Cacalla sonchifola (Emilia), ichon	50	20 20	10
61 " " " " sulphureum, seuch fcmb fcmbefelgelb				93 Ale Sorten gemischt	001	35	
61a " " " " purpureum	6 -	- 70	15 15	carminroja schneeweiß violett mit weiß 122 Calandrinia Burridgi, tupsersarbene	40	S0 10	10
61c " " " carmoifin mit weiß " obige Sorten gemifch	6 -	70	15	weiß mattrosa in weiß pfirsichbluthen 123 " grandistora (glauca), prachtig großblumtge rothe 1 124 " speciosa alba, prachtig weiße 6// 3 M//	80	10 20 10	10
Kil. 34 Mk 63 Arctotis breviscapa, furuschaftiges Barenobr, sebr fcon	$\left  egin{array}{c c} 4 & - \ 4 & - \end{array} \right $	- 50	10 10	95 Borstebende Sorten gemischt Kil. 90 Mk. 12 150 10 1253 " umbellata, dolbenbl. leucht. rothe Livelley and Singley's G	81330	70 10	15
65 Argemone grandistora alba, Stadelmohn Kil. 6 Mk. 66 " speciosa, gelbblühender Kil. 4½ ,,	- 70 - 50	10	10 10	dunkelblau bunkelrosa purpurviolett 8 – 100 15 126 Calceolaria pinnata, genederte Bantoffelblume 8	50	90	15
67 Artemisia annua, Decorationopplanze, feinlaubig	1 4	$\begin{vmatrix} 10 \\ 20 \end{vmatrix}$	10	bellblau mit weiß lissa mit weiß rothviolett mit	25	10 20	10 10
69 Asperula azurea setosa, hellblaue, wohlriechent, gu Ginfassungen Kit. 2 Mk. 70 Aster tenellus, garte blaue Sternblume Kit. 15 ,,	$-\frac{1}{1} \frac{2}{7}$			carmin mit weiß carmoistic weiß mit zarklissa   130 " officinalis ranunculoides st. pt. Kil. 2 " officinalis ranunculoides st. pt. Kil. 2 " superba st. pt. kil. 2 "	25	10	10.
10 Aster tenerius, gatte viane Sternormate Att. 13 ,,	ania m	20	10	97 Borstebende Sorten gemischt Kil. 50 Mk. 6 — 80 10 132 Callichroa platyglossa, breitzungiger Schönstrabl 1	015	10 15	10
Aster.	spec, as	10	878	Sorte separat	50	10 10	10
Aster chinensis flore pleno,	34	THE NC	STA	mit weiß hellcarmin mit zart rosa 136 " splendens, mit seuchtendem Gol drumde 136a " nana, gong pfediges Kil 5 Mb	50 50 60	10 10	10
in nachstebenden Prachtfortimenten. 71 Feder. od. Rohr-After, extra gefüllte, jede Sorte fep		20	10	carminrosa mit purpurviolett lebhast rosa mit 137 " " marmorata Kil. 5 " " metß purpurviolett mit weißen Spisca 138 " " purpurea Kil. 5 " "	60	10 10 10	10
rosenroth himmelblau blaproth mit weit dunkelblau pfirsichbluthen lasurblau		100	gen levo	dunkelearmoisin weiß rothviolett mit 139 " cardaminisolia hybrida, schaumfrautbla trig 6 140 " marmorata, marmorites Kil Mb.	80	10	10
blağrofa fupferrofa carmoifinroth mi afchblau violett mit weiß weiß filberweiß gelblichweiß lilla	Duels		(988	beablau filberweiß violett 141 " atrosanguinea, blutrothes kil " nana compacta, dunfelb sutroth	80 20	10	10.
filberweiß gelblichweiß lilla fleischfarbig carminroth indigoblau bklearmoifinroth blutbraun	ridy)		255	99 Obige Sorten gemischt I. Qual Kil. 120 Mk. 14 — 160 15 143 " coronata, gefroutes Kil. 7 Mk.	80 80	10	10
72 Borstebende Sorten gemischt	1 2		10 10	carmoifin weiß m. carmoifin dunkelblau m. weiß	60 80	10 20	10. 10
aschgrau violettbraun dunkelcarmoisins carmoisin braunviolett mit roth	oseur.	2.0	1088	blutroth weiß mit violett weiß 148 "Lorey Lorey's Glodenblume, blau Fel 40 Ms. 4	50 60	40 60	10
" mit weiß weiß duntellila buntelrofam.weiß bellearmin				102 Meue Schiller-After, jede Sorte fevarat 7 - 80 15 149a " macrostyla, mit großen becherfort waen Ritumen		50 200	20
dunkelblau mit weiß rosa mit weiß weiß violett dunkelviolett	107.			weiß finsfersarben mit blufroth 1490 " refrorsa, neue blane 4	50	200	10
fleischfarben apfelbluthen 74 Alle Sorten in bester Welange		0 20	10		60	10	10
			li	" and Madino, the agare. Rel. 4 ,,	50	10	10

		r. 10Gr.			100 Gr.				100 Gr.		
153 Campanula Speculum grandiflora, großblum. Kil. 4½ Mk. 154 " fl. pleno, bringt cra. 50 % schön ge	5		10	216 Jere Sorte separat	Mk Ng.	350 2	20	317 Datura fastuosa alba pl., wetkgefüllter	Mk 2/9.	15	10
füllte Blumen	. 3 -	- 40 - 60	10 10	N. Winter Levfojen (Cheiranthus incanus), in nachfteb vorzugl. Sorten, febr ftart in's Wefullte jallent				319 " Huberiana fl. pl., gemischt Kil. 5 Mk.	2 -	25	10
154b " " alba		$ \begin{array}{c c} - & 60 \\ - & 60 \\ 0 & 10 \end{array} $	10	weiß m. duns bunkelichwargs fleischfarben		TLA I		321 ,, meteloides (Wrighti), weißlich lifla mit At- lasglanz	_ 70	10	10
157 Capsicum annuum, fpanischer Pfeffer in verschiedene Sorten gemischt	a	5 10	-	dunkelblau hellblau kupferbraun hellroth hellziegefroth incarnatroth				322 Delphinium Ajacis elatior fl. pl., hober egtra ge- funt. Rittersporn, jede Gorte fep. Kil. 5 Mk.	_ 60	10	10
158 Carduus Marianus, buntblattr. Mariendiftel, bubich Blattvflange	1	5 10	10	carminroth rosenroth glübend 218 Jede Serte separat		320 2 280 1		roja blaßblau aschblau weiß siegelroth blaßziegelroth	griph.		
159 Carthamus tinctorius, Saflor Kil. 1 ,, — ,, 161 Celosia cristata, Sahnenkamm in 12 Sorten von icone Farben und großem Bau, jede Sorte fex	a	100	15	0. Cocardean - oder Stangen - Winter - Levkojen, extra in's Gefullt fallend.	. 25 —	280 1	6.	dunfelblau mobngrau 323 Borstehende Sorten gemischt	_ 50	10	10
162 " bieselben egal gemischt	. 1 <del>- 7</del> - 4	- 80	10	carmiuroth weiß von Les fonigeblau	111501 0	204		jede Sorte separat Kil. 5 M.	- 60		10
164 ,, ,, rosea, rofenroth		$ \begin{array}{c c} - & 120 \\ - & 120 \\ - & 120 \end{array} $	15	220 Fere Sorte feparat	$\left\  \frac{-}{20} \right\  =$	$\begin{vmatrix} 300 & 2 \\ 220 & 1 \end{vmatrix}$	5	aschgrau fleischfarben weiß rosa ziegelroth violett 323b Borstehende Sorten gemischt Kil. 4 M. 324 Delphinium Consolida fl. pl., hoher Levkojen-Mit-	_ 50	10	10
167 " vorstehende 4 Sorten gemischt	I LOVE	80	10	222 Egtra gefüllter dunfelbr. Stangen:	. 19 -	180 1 160 1	5	tersporn, jede Sorte separat Kil. 15 Mk.	1 80	25	10
167b " kermesina, carmoijin	i Tolu	40	10 10	224 " " gelber " " 225 canariengelber	$  \frac{20}{25}  $	$egin{array}{c c} 225 & 1 \\ 280 & 2 \\ 280 & 2 \\ \hline \end{array}$	20	bellblau rofa u. blauges lilla rofa fprenkelt fleischfarben	fü		90
167d ", lutea, gelb	. 4 -	50	10	226a hronceforhener	20	280 2	20	leuchtend carmin, neue brill. Farbe, noch nicht vertreten 325 Vorstehende Sorten gemischt	1 40		10
169 Cyanus, Kornblume Kil. 4 ,,	- 5 - 5	0 10 10	10 10	227 " dunkelbr. 3werg-Stangen- violetter " gelber gelber Brauner 3werg-Bufch-		350 2	20	Sorten, jede separat Kil. — M. dunkelblau lifa		-	25
169b " miniata	- 3	0   10	10	230 " blauer 3werg-Busch. " "		$\begin{vmatrix} 300 & 2 \\ 300 & 2 \\ 300 & 2 \end{vmatrix}$	20	roth und blau gesprenkelt mohngrau		200	20
172 moschata fl. albo, weiße Bifam Stodenblum 173 fl. coeruleo, blaue Kil. 7 M	e - 7	$\begin{bmatrix} 0 & 10 \\ 0 & 10 \end{bmatrix}$	10 10	230b " " canariengelber "		$\begin{vmatrix} 300 & 2 \\ 200 & 1 \end{vmatrix}$	20	325c Delphinium Consolida imperiale fl. pl., Kaifer-Aittersporn, ber reichblühenbste,	non sin	TOA	
173 a "fl. atropurpureo, purpurr. ,, 7 ,, 174 ", suaveolens, leuchtend gelbe ,, 10 ,,	$\begin{bmatrix} - & 8 \\ 1 & 2 \end{bmatrix}$	0 15	10	232 " brauner ,, " " " " " " " " " " " " " " " " " "		$\begin{bmatrix} 200 & 1 \\ 250 & 2 \\ 200 & 1 \end{bmatrix}$	15 20	werthvolle Reubeit in 5 Sorten, jede feparat schwarzblau roth gestreift rosa	2 80	35	10
175 Centauridium Drummondi, leuchtend gelb ,, 10 ,, 176 Centranthus macrosiphon, rother Spornbalbrian Kil. 48 Mk	700		41,	200d DIDIFIE	16 _	200 1	5	325d Rorftehende Sorten gemischt Kil. 20 Mk.	2 40	30	10
177 albus, weißer Kil. 5 ,, bicolor Kil. 5 ,,	- 6 - 6	0 10	10 10	236 Einsacher dunkelbrauner <b>3werg</b> =Busch Kil. 15Mk	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{vmatrix} 20 & 1 \\ 30 & 1 \end{vmatrix}$	0 1	ter hnacinthenbluthiger Rittersporn, jede ter folgenden Sorten feparat Kil. 31 Mk.	_ 50	10	10
179 " carneus, fleischfarb. Kil. 5 ", 179a " nanus, niedriger Kil. 5 ", 179b " " albus Kil. 5 ",	$\begin{bmatrix} - & 6 \\ 6 & 6 \end{bmatrix}$	0 10	101	239 " feuerfarbener, ertra großbl. (neu) Kil. 20	$\begin{vmatrix} 1 & 80 \\ 2 & 40 \\ - & 90 \end{vmatrix}$	30 1	10	weiß bochrosa bellbraun fleischfarben dunkelblau röthlich weiß blaßblau bellblau pfirsichblütben	9.0.		8 - 1
180 Cerinthe auriculata, geobrte Bacheblume Kil. 4	$- \frac{5}{6}$	0 10	10	240 Cheiranthus maritimus, rothe Meerstrande Levfoje Kil. 3 Mk	40	10 1	0	braun m. roths mohngrau blaßlilla lich lilla blaß fleischfarben breifarbig	10 1		
182 " major, große	$- \begin{vmatrix} 5 \\ 7 \end{vmatrix}$	0 10	10 10	240a " " fl. albo, weiße Kil. 3 ,, compactus, rothe comp. Kil. 3 \},	$- \begin{vmatrix} 40 \\ - \end{vmatrix} 50$	10 1	0	rofa mit weißen Streifen, nen, garte Farbe, extra gefullt 327 Boritebente Sorten gemischt Kil. 3 Mk.	-   -   40   50	10	10
185 fl. albo, reinweiße		- 30	10	Kil. 5 Mk	m 5 8 3 11	Co. (5)	0	328 Delphinium cardiopetalum, oflblau, reichblüb. Kil. 4 ,, 329 Dianthus chinensis flore pleno, prächtige gefüllte chines fer Relfe in herrlichen Farben, extra	dls 40-1	10	10
Cheiranthus annuus, Commer-Levkojen				241c " carmineus splendens (Fair	y	10 1		Kil. 15 Mk. 330 " imperialis fl. pl., großblum. gefüllte	1 80	25	10
Rur ganz vorzüglich ins Gefüllt fallende Sorten, in schonen und reinen Farben.	Skut S	artig a	80	Queen), neu, seuchtend dunfelcarmoifi 242 Chenopodium Atriplicis, dunfelrothe Gruppenpflang 243 Chrysanthemum carinatum album, weiße Goldwu	e 1 —	30 1 15 1	2000	Raiser Relke, prachtvolle Variet.  Kil. 15 Mk.  331 " " " albo pl., gefüllte weiße	1 80 1 80	25 25	10 10
A. Englische Sommer Levkojen. bellviolett dilfcmargbraun tupferchamois	115322	deland		derblume Kel. 4 Mk	$- \begin{vmatrix} 50 \\ 50 \end{vmatrix}$		8300	332 ,, ,, ,, ,, -strialo pl., gef. weiße rothgestreifte	1 80	25	10
giegelroth carmoifinroth dunkelchamois dunkelcarmins blaßbraun aschrosa roth blaßrosa kastanienbraun	TOTTO S	nomia 1200 L	ran	245 ,, , Burridgeanum tricolor, breifarbig geringelte		10 1		333 " " " fl. atrosanguineo pl., delblutrothe 335 " " " fl. rubro-striato pl., gef. rothgeftr. 336 " " nanus fl. atrosanguineo pl.,	1 50	20 25	10
dunkelmordoree kupferroth blutroth violett hellmordoree pfirsichbluthen	driv mil	Che manga	1 323	248 ,, atrococcineum, feur. fchrl. Kil. 6 Mk	- 60	10 1	0 0	337 " " " " " " " " " " " " " " " " " "	3 -		10
carminroth dunkelcarmois victoriaroth ichwefelgelb finroth braunviolett mobngrau dunkelziegelroth isabellsarben	Show ton	tisloid abilit		249 ", purpureum, purpurf. Kil. 5 ", 250 ", tricolor Dunnetti fl. pl., gefüllte weiß 251 ", " fl. aureo pl., gef. gelb		$\begin{bmatrix} 10 & 1 \\ 50 & 1 \\ 50 & 1 \end{bmatrix}$	0	großblumige Kil. 18 Mk.	2 -	30	1995
mohngrau dunkelziegelroth isabellsarben chamois hellblau leucht. kupfert blagroth rothbraun bellchamois		A SEPTED	en i	251 ", ", fl. aureo pl., gef. gefb 252 ", hybridum fl. pleno Kil. 30 Mk 253 ", coronarium fl. albo ", Kil. 2½ ",		50 1	0	339a " " atroviolaceo pl	8 -	100	
weiß lafurblau apfelbluthe fleifchfarben dunkelblau weiß im Ber	OBS CONSTRUCTOR	ars 10 li	GO	254 ", luteo ", Kil. 2½ ", 254a ", inodorum plenissimum, gefüllte rein weiße	30		38	ften Barietaten	3 80 6 —	100	10 15
fcwarzbraun zimmetbraun bluben roso 188 In Topfen gezogener Samen, jede Sorte separat 189 Desgleichen, in bester Mischung Kil. 135 Mk	. 16 -			prachtvoll, vorzüglich jum Schneider 254b Cineraria lobata, neu, vorzüglich für Teppichbecete 255 Clarkia elegans fl. albo pl. gef. weiße Kil. 5 Mk		$begin{bmatrix} +50 & 1 \\ 900 & 2 \\ 10 & 1 \end{bmatrix}$	0	342 ,, ,, diadematus fl. pl., Diadem = Relfe, neu, in den verschiedensten, überaus prachtvoll gezeichn. Rüancen	8 -	100	15
190 3m Lanbe gezog. Samen, jede Sorte fep. Kil " 191 Desgleichen, in befter Mifchung	11 - 5	130	10	256 ,, ,, fl. carneo pl., gef. fleischf. Kil. 41 ,, 257 ,, fl. roseo pl., gef. reservethe, Kil. 41 ,,	—   60   —   60	10 1 10 1	0	342a " " diadematus nanus fl. pl., prächtig 343 " atropurpureus fl. pl., dunfelvurpur	8 —	100	15
B. Englische Sommer-Levkojen mit Lackblatt. violett dunkelcarmin= blaßlissa weiß roth helblau	glan i	Tel silve		258 " " fl. violaceo pl., gef. violette Kil. $4\frac{1}{2}$ ", $258a$ " " Purple King, extra gefüllt Kil. 6 " pulchella, schone rothe	$\begin{bmatrix} - & 60 \\ 70 \\ - & 50 \end{bmatrix}$	10 1	0		3 -	40 40 100	10
gimmetbraun ichwarzbraun aschgrau ziegelroth dunkellissa rothbraun	di sone	Wing Co.	adt	260 ,, alba, schine weiße Kil. 5 ,, 261 ,, Tom Thumb, w. Bwergs Kil. 8 ,,	$\frac{}{}$	15 1	0	344b " " " " brillant rofa	9 -	120 100	
carmoifin pfirsichbluthen schwefelgelb bunkelviolett 192 In Topfen gezogener Samen, jede Sorte separat	18 -	200	-	262 " " carnea, fleischfarbige Kil. 4½ ", 262a " " flore pleno, gefüllte Kil. 9 ", 262b " " marginata, weißrandige Kil. 5 ",	$\begin{bmatrix} - & 60 \\ 1 & - \\ - & 60 \end{bmatrix}$	15 1	0	Dianthus barb. Caryoph. plumarius f. Mr. 983—996. 345 Dracocephalum moldavicum, blauer Drachenfopf Kil. 1 Mk. 50 39	_ 20	10	10
193 Desgleichen, in bester Melange	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	160	15 10	262c " " fl. pl	- 80 - 60	$\begin{array}{c c} 10 & 1 \\ 10 & 1 \end{array}$	0 0	347 Erodium Gruinum, Reiherschnabel. Der Same bient als Sugrometer ober Betteranzeiger Kil. 4 Mk.	_ 50	10	10
195 Desgleichen, in bester Melange	Mar Tage	80	1,0	264 " " alba, " weiße Kil. 5 ", 264a " " " fl. pl Kil. 10 ", 265 " " Tom Thumb, neue niedrige weiß	$\begin{bmatrix} - & 60 \\ 1 & 30 \\ - & 80 \end{bmatrix}$	20 1	0	348 Erysimum arcansanum, neu, schwefelgelb v. Arfansas 349 "Petrowskianum, orangesarbig "Kil. 4 Mk. 350 Eschscholtzia alba, weiße Eschscholtzia . Kil. 6 "	$ \begin{array}{cccc}  - & 50 \\  - & 50 \\  - & 70 \end{array} $		10 10
tosa schwarzbraun rosa mit gelb.				266a " " Mrs. Langtry, neue, niedrige … " 267 " pulcherrima, brillant carmin … Kil. 4 Mk	$\begin{array}{c c} 1 & 20 \\ - & 50 \end{array}$	15 1 10 1	0	350a " alba fl. pleno, neue gefüllte weiße Kil. 60 " 350b " aurantiaca, orangegelbe Kil. 5 "	$\frac{7}{-60}$	80 10	10 10
weiß chamois lilaroth hellblau ziegelroth brillantrofa				270 Clianthus Dampieri, Dampier's schönste Pracht blume 100 Korn 2 Mk 272 Clintonia elegans, sierliche Clintonie		$\frac{-}{60}$ 5	0		$-\frac{70}{5}$	10 10 60	
aschgrau violett delcarmoisin blaßbraun carminrosa purpurcarmin mordoree canariengelb kastanienbraun	n inches	anid C	2	273 ,, pulchella, niedliche bellblaue	-	$\begin{bmatrix} 110 & 1 \\ 125 & 2 \end{bmatrix}$	5	355 , purpurea, neu, purpurcarmin Kil. 50 "	$\frac{6}{-} \left  \frac{-}{70} \right $	70	10
carmoifin aurorafarbig brillantlilla 202 In Topfen gezogener Samen, jede Sorte feparat			15	275 ,, fl. atrocinereo, prachtige röthliche 2768Cobaea scandens, rantende Cobae, effiche unter Topf	$\frac{1}{9} - \frac{1}{9}$	$\begin{array}{c c} 110 & 1 \\ 120 & 1 \end{array}$	5	356a " Mandarin, neu, prächtig orangearmoifin 357 " tenuifolia, fleinblumige compact Kil. 7 Mk.	8 -	100	15
203 Desgleichen, in bester Melange	17 -	napht i	19	276a§ " " fl. albo,	$\begin{bmatrix} - & - \\ - & 60 \\ - & 30 \end{bmatrix}$	10 1 10 1	0 0		1 -	15 30	10 10
dunkelblutroth schwefelgelb carmin dunkelviolett dunkelblau weiß	de si	Levos	4	281 ,, carnea, fleischsarbige Kil. 2 ,, major, schoe zweisarbige, Kil. 2 ,,	$\begin{bmatrix} - & 30 \\ 30 \\ 40 \end{bmatrix}$	10 1 10 1	0	360 " " roseum, großblumige rosenrothe 361 Eucnide bartonioides, bartonienartige Schönnessel …		$\begin{bmatrix} 20 \\ 200 \end{bmatrix}$	10 20
castanienbraun kupferroth 204 Jede Sorte separat	22 -	280			$\begin{bmatrix} - & 40 \\ - & 30 \\ - & 30 \end{bmatrix}$	10 1	0	CONTRACTOR AND	$-\begin{array}{c c} 60 \\ 70 \\ -60 \end{array}$	10 10 10	10
F. Großblum. engl. Pyramiben. Commer-Levkojen rothbraun weiß (Ladbl.) brillant lilla	demale	allacalle	TY AT	286 verna, iconfte v. leuchtenofte, erfter Frub lingofter Kil. 7 Mk	90	15 1	0	364 " Wrangeliana,	_ 40	10 180	10 15
carmin lachsrofa (Bastardblatt) lila chamois weiß mit rofa apfelblüthen canariengelb Anbauch		riqo(a)	209	288 Commelina coceinea, scharlachrothe	$\begin{array}{c c} - & 20 \\ 1 & 40 \\ 1 & 40 \end{array}$	20 1	0	366 Gaillardia Amblyodon, neue prachtvolle dunkelrothe 366a "picta, bemalte rothe mit gelber Einfassung Kil. 5 Mk.	100	30 10	10
rötblich lilla (Lackblatt) reinweiß 206 Jede Sorte separat	ella sella ellag	270	20	290 ,, variegata, bunte Kil. 12 ,, 291 ,, gemischt Kil. 10 ,,	1 40 1 20	$\begin{array}{c c} 20 & 1 \\ 15 & 1 \end{array}$	0	367 ,, albo-marginata, weißrand. $Kil.$ $4\frac{1}{2}$ , $367a$ ,, fistulosa, geröhrte $Kil.$ 7 ,,	- 60 - 80	10 10	10
207 Dieselben in bester Mischung	20 _	- 220	83	292 Convolvulus tricolor, treif. friech. Winte Kil. 1 ,, 293 ,, albus, weiße Kil. 1 ,, 294 ,, superbus, bellblaue Kil. 1 ,,	- 15 - 15 - 15	10 1 10 1	0	gefüllte prachtvolle Rünneen 368 Gamolepis Tagetes, leucht, gelbe langeblüb. Kil. 10 M.		120 20	0.200
weiß m. rosa leuchtend rosa hellblau Anflug rothbraun fleischsarben	erdart.	15	25	295 ", striatus, gestreifte Kil. 1 ", 296 ", azureus (newdark), tiesbunselblau	-   15	10 1	0	368a Gazaniopsis stenophylla, prachtvoll	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	160 20	10 10
rothgrau dunkelblau lachsrofa 208 Jede Sorte feparat	alq shi	- 350 - 300	000000000000000000000000000000000000000	Kil. 1 Mk 297 ,, splendens, in brachtvoll dunflen Far ben 100 Kil. 90 Mk. Kil. 1 Mk		figget.		369 Gilia achilleaefolia, schafgarbenbi. blaue Gil. Kil. 14 , , , , , , , , , , , roseo, rosenrothe	$- \begin{vmatrix} 20 \\ 20 \\ 20 \end{vmatrix}$	10 10 10	
J. Neue engl. großblumige Niefen-Baum-Sommer. Leveojen.	Super States	300	115	297a " roseus, rosenroth, neu Kil. 20 ", 298 " unicaulis, einstengelige Kil. 2 ",	2 50 — 30	30 1 10 1	0 0	372 ,, alba, weiße	$\begin{bmatrix} -20 \\ 20 \\ 20 \end{bmatrix}$	10	10
violett schwarzbraun lillarosa carmossin sleischfarben ziegelroth			18	299 Cosmea bipinnata, toppelt gesteberte Cosmee		20 1	0	373a ,, linifolia, mit reinweißen Blumen und fein-	1 - 20	15 10	
rosa golden chamois lachsrosa weiß tupferbraun canariens bellblau aschgrau gelb	obld st	golllad)	32	302 " filiforme, gelbblübende sadenblättrige	- 50	10 1 10 1	0 0	374 " nivalis, weißblübende Kil. 1 Mk. 40 Hg. 375 " spee. californica, californische Kil. 1½ Mk.	$- \begin{vmatrix} 20 \\ 20 \end{vmatrix}$	10 10	10 10
210 Jede Sorte separat	. 26 - . 22 -	- 300 - 250	20	304 ", Drummondi, Drummond's gelber Kil. 4½ ", 305 ", rubra, rother Kil. 3 ",	$\begin{vmatrix} - & 60 \\ - & 40 \end{vmatrix}$	10 1 10 1	0	376 ,, tricolor, dreifarbige	$ \begin{array}{c c}  & 20 \\  & 20 \\  & 20 \end{array} $	10 10 10	10
K. Neue englische großblumige Niesen-Bomben- Sommer-Levkojen. fleischfarben feur carmoifin weiß		100 A	370	307 Cuphea Galeottiana, febr schön		120 1 30 1	5	379 Glaucium luteum, gelber Hornmohn Kil. 5 Mk. 380 ,, phoeniceum, scharsachrother Kil. 5 ,,	-60	10	10 10
fupferchamois canariengelb bellblau veilchenblau rofa rothbraun	Cardin		989	308 " purpurea, in mehreren Farben Kil. 12 Mk 308a " platycentra, icharlachroth, prachicell	1 50	$\begin{bmatrix} 20 & 1 \\ 250 & 2 \end{bmatrix}$	0	381 Godetia amoena, anmuthige Godetie Kil. 4 ,, 382 ,, alba, weiße	_ 50 _ 50	10 10	10 10
212 Jede Sorte separat 213 Dieselben in bester Melange L. Bervetuelle oder Kaiser-Levkojen, großblumige	20 -	$- \begin{bmatrix} 280 \\ 230 \end{bmatrix}$	15			$\begin{vmatrix} 30 & 1 \\ 300 & 2 \\ - & 2 \end{vmatrix}$	0		2	30	
reinweiß carmoifin buntelbluts braunviolett pfirfichbluthen roth, neu, glans	BOUGHT -	W	0.1	310 , Zimapani, febr reichblübende	2 50	30 1	0	382c " hybrida splendens, carminrosa m. weißem Ring 383 " insignis, (lepida) fleinblumige Kil. 4 Mk.	- 40 - 50	10 10	10
bellblau blagroth genofte Farbe rofa carminrofa fchwarzbraun	ASIQ 30	120		tende, úppig schöne Belaubung	- 50	40 1 10 1	0 :		$ \begin{array}{c c} - & 60 \\ - & 50 \\ - & 70 \end{array} $	1000000	10 10 10
214 Jede Sorte separat		$\begin{vmatrix} 420 \\ 320 \end{vmatrix} = \begin{vmatrix} 2 \\ 2 \end{vmatrix}$	20	nicht Kil. 3 Mk. linifolium, weißes, fehr beliebt zu Einfal-	- 40	10 10	) :	387 ,, rubicunda splendens, leuchteud rofa, innen dunfelroth gesteckt Kil. 5 Mk.	_ 60	10	10
(Cheiranthus autumnalis.) blagblau rofenfarbig zimmetbraun	loui,	in the	UK	fungen		10 10 25 10		389 " "The Bride", weiß mit carmoisinrothem Ringe	- 50 - 50	10	10
violett apfelblütben carminroth dunkelmordoree ziegelroth blaßbraun bellmordoree oklichwarzbraun carmoifin	3015	4	10	humilis flava fl. pl., niedrige, große gelb ge- füllte Blumen	milit	15 10		them Fled auf jedem Blumenblatt	_ 50 _ 60	10 10	100
The state of the s	1	I N II	1		1		1		==	1	

1	The first of the second	100 Gr.			00 Gr. 1	10Gr. Pr.
	389e Godetia Whitney brillant compacta, febr fcon, prachetige Marftpflange	7 -	80 18	498 Linaria triornitophora carnea, fleischfarben	things of the	10 10
i	389d ", ", atrosanguinea, neu Kil. 6 Mk. 389e ", ",Lady Albemarle", niedrig, großblumig, duns felscarmoifinroth Kil. 10 Mk.	1 30	20 10	499 Linum grandinorum verum rubrum, großblumiger rothblühender Lein, sehr scho Kil. 4 Mk. — 50 10 10 10 10 10 10 10 10 10 Kil. 170 Mk. Kil. 14 Mk. — 50 10 600 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	_ 25	10 10
1	390 Gomphrena globosa alba, weißer Rugelamaranth 391 ,, carnea, fleischfarben Kil. 4½ Mk. 392 ,, purpurea, purpurroth Kil. 4½ ,,	$ \begin{array}{c c} - & 50 \\ - & 50 \\ - & 50 \end{array} $	$begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	501 Lobelia erinoides, zierliche blaue ichmalit. Kil. 14 ,, 1 60 25 10 601 ,, marginata, blau mit weiß marmoritt Kil. 2½ Mk	_ 30	1404
	393 ", variegata, rothbunte Kil. 5 ", 394 ", nana compacta purpurea	$ \begin{array}{c c}  & 60 \\  & 1 & 20 \\  & & 70 \end{array} $	10 10 15 10	504 " " Lindleyana, tief rosafarbige Kil. 15 ", 1 80 25 10 603 " " purpurea, violett mit vurpur marmor.	_ 20	10 10
	395 ,, aurantiaca, dunkelorangefarbig	- 50 	$     \begin{array}{c cccc}                                 $	506 " " , kermesina, fupfercarmin, sebr schön 3 - 40 10 604 ", vorstehende Sorten gemischt Kil. 2 ", compacta alba, prachtvelle weißelübende 6 50 80 15 606 Nicotiana macrophylla gigantea els Gruppenessens	$- \begin{vmatrix} 25 \\ 25 \end{vmatrix}$	10 10 10 10
	398 Grahamia aromatica, starf riedent Kil. 3½ Mk. 399 Gypsophila elegans, sur Bouquete Kil. 1 ,, 400 rosea, resenveth Kil. 1 ,,	$ \begin{array}{c c} - & 40 \\ - & 15 \\ - & 15 \end{array} $	10 10 10 10 10 10	gang besondere zu empfehlen - brangt. Bau Kil. 40 Mk. 4 40 50 10 606a " acutifolia, weiß, großblumig	30	50 10
	401 , muralis, febr niedlich, Dantbar blub, Kil. 12 ,,	1 50 - 70 - 30	26 10 10 10	509 " " " bicolor, zweif. Kil. 22 " 2 50 30 10 606c ", suaveolens, wohlriechend " 509a " " " rosea, rosaf. Kil. 30 " 3 50 40 10 607 Nierembergia ealvojna, bellblan, langs und reichblubend -	5 —	60 10 60 10 60 10
	403 Helianthus annuus fl. pl., gefüllte Sonneurofe Kil. 2 ,, 404 ,, fol. aureis variegatis . Kil. 16 ,, 407 ,, californicus fl. pl., bestgefüllte Kil. 3½ ,,	1 80 - 50	10 10 25 10 10 10	" " Matter Wilhelm, gang compact, groß:   608 Nigella damascena find gefüllt Damascener Schmarzs	- 25 - 25	2017
	407a "globosus fistulosus fl. pl., neu, geröhrte bicht gefüllte Kil. 4½ Mk. macrophyllus giganteus, riefige baumartige,	- 60	10 10	" erecta speciosa compacta (Crystal Pa- lace), für Teppichbeete, tief tuntelblau 15 — 180 20 611 ", alba, weiße spanische Kil. 3\frac{1}{2}",	- 50  $- 50 $	10 10 10 10
-1	bie 5 Meter hohe Kil. 4 Mk. 409 nanus fl. pl., gefüllte Zwerge Kil. 5 ,, 415 Helichrysum monstrosum fl. albo pl., weiße größte gefüllte	_ 50 _ 60	10 10 10 10 40 10	511 ", in bester Mischung Kil. 12 Mk. 1 50 20 10 613 Nolana atriplicisolia, melbenbl. Jimbelbsume Kil. 3½ ", 1512 ", ramosa, aftige blaue großblumige		
	416 ", fl. bruneo pl., braunrothe Mancen 417 ", fl. luteo pl., rein goldgelbe	3 50	40 10 50 10	514 " fl. roseo, rosenrothe großblumige 4 — 50 10 616 " paradoxa violacea, violette Kil. 3½ " - 51 10 616 " paradoxa violacea, violette Kil. 3½ "	- 50	10 10 10 10 10 10
	418 " " fl. roseo pl., rosenrothe	3 50	50 10	Kil. 3 Mk. — 39 — 40 10 10 618 Nycterinia capensis, weißblühender, fein wohlriechender  516 "Cruickshanskii, dunfelblaue Kil. 1½ Mk. = 20 10 10  Dunnetti atroviolaceus dunfelviol Kil. 2½ 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	4 —	50 10
	420 " Borussorum rex, reinweiß		40 10 40 10 40 10	518 , Hartwegi, prachtige himmelblaue Kil. 3 ,, = 40 10 10 621 Ocymum Basilicum bullatum		
	422 " nanum fl. albo pl., weiße Zwergs 423 " fl. bruneo pl., braune Zwergs	4 50 4 50	60 1	521 ", hírsutus albus, weiße raubhaarige Kil. 1 ", — 15 10 10 624 ", Drummondi, scholae großlum. Kil. — Mk. 522 ", coeruleus, blaue Kil. 1 ", — 15 10 10 625 ", pana niedrige gesse		$     \begin{array}{c c c}       10 & 10 \\       20 & 10 \\       \hline       25 & 10     \end{array} $
	424 " " " fl. luteo pl., gelbe Zwergs 424a " " fl. roseo pl., rosa Zwergs 425 " " fl. atrosanguineo pl., gefüllte	4 50	60 10	525 , ruber, rothe	$ \begin{array}{c c} 2 & - \\ - & 50 \\ - & 30 \end{array} $	25 10 10 10
	dunkelrethe Zwergs 425c ,, compactum minimum fl. pl. (Grashoff) . 426 ,, brachyrhynchum, leuchtend gelbe	5 — 3 — 2 20	60 10 40 10 30 10	526 " atrococcineus, dunfelscharlachrothe mit weißer Svige Kil. 3 Mk. 40 10 10 629 " taraxacifolia alba, stengellose, weiße großblumige rosea, niedrige aus Mexico Kil. 20 Mk.	$\begin{bmatrix} 3 & - \\ 2 & 50 \end{bmatrix}$	40 10 30 10
	427 "capitatum (flavissimum), gelbe forfformige 428 Helipterum Sanfordi, toltenform, gelbe Immortelle 430 Hibiscus calisureus, großbl. gelber Eibijch Kil. 3½ Mk.	2 20	30 10 40 10 10 10	528 ", insignis, rothblithende Kil. 3 Mk. — Pf. — 40 10 630 Orobus Fischeri, rothe Balderhie	1 50	$\begin{array}{c c} 10 & 10 \\ 20 & 10 \\ 200 & 20 \end{array}$
	431 Humea elegans, zierliche Humee Kil. 66 ,, 432 ,, purpurea, braunpurpurrothe Kil. 68 ,,	$\frac{7}{7} = \frac{30}{20}$	90 1	530 ", Termis (albus), weißblübente Kil. 50 ", — 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		LHIRE
	233 ", fl. albo, weiße Kil. 64 ,, Die humeen find zweijährige Bierpfiangen und fur Bouquets und Gruppen, wie auch als alleinstehende Decorationspflange fehr zu	1	90 1	7 yersteolor neue bublio Rar Kil 11 Mk. 20 10 10 633a Palafoxia Hookeriana, purpurr. Palaforia Kil. — Mk.	- 50  $- 50 $	10 10 10 10
	empfehlen; die Blätter haben einen mofchusähnlichen Geruch. 434 Iberls amara, weiße Schleifenblume Kil. 114 Mk. 435 hesperidiflora, neu, großblumig, Kil. 245		10 10 10 10	535 ", albus, weiße	2 50 2 50 3 —	30 10 30 10 40 10
	436 " odorata, weiße wohltiechende Kil. 1½ ", 437 " umbellata, lilla volvige Kil. 8½ ", 438 " carnea, fleischfarbene Kil. 10 ",	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	10 10 15 10 20 10	538 , sulphureus superbus (Menziesi), prachtvolle fcmefelg. m. langen Bluthenrispen Kil. 13 Mk. 1 50 20 10 637 , Rhoeas fl. pl., gefüllt, halbhober Ranunkelmobn	_ 30	10 10
	439 ", purpurea, purpurrothe Kil. 10 ", 440 ", Dunnetti, offpurpurrothe Kil. 10 ",	1 50 1 50	$\begin{vmatrix} 20 & 10 \\ 20 & 10 \end{vmatrix}$	539a ", tricolor, vivlett, weiß u. blau Kil. 1½ ", — 20 10 10 jede Farbe separat	_ 50 50	
	441 "nana alba, niedrige weiße Kil. 5 ,, 445 Camellien-Balfaminen, gefüllte, f. schön, j. Sorte sep. carmotifin fliederfarben delfeuerf. rosa	9 60	$\begin{vmatrix} 10 & 10 \\ 100 & 2 \end{vmatrix}$	541 ", purpurea, , purpurethe Kil. 3 ", — 50 10 10 638 Papaver paeonissorum fl. pl., pavnienbluthiger, extra gefullter Mohn in 10 Farben, jede separ. Kil. 3 Mk.	_ 40	10 10
	hellblau litaroth blutroth scharlach blaßlita purpurfar= lilla avselblüth. ben violett sleischfarben			542 Malva mauritiana, mauritianische	_ 30	Ten lan
	446 Alle Farben egal gemischt		70 1 100 2	545 "Craniolaria, abornblattrigee 1 50 20 10 641 Obige Farben in bester Mischung Kil. 14 ", 546 ", lutea, gelbe 1 50 20 10 642 Perilla nankinensis, buntelbsutroth, 60 Eim. bobe,	$- \begin{vmatrix} 30 \\ 25 \end{vmatrix}$	20 120
	weiß blaßgelb weiß mit lila carmoifin weiß mit rosa Schein			547a Matthiola bicornis, sehr wohlriechend Kil. 8 Mk. 1 — 15 10 642a prachtv. Blattvfl. f. Gruppen Kil. 4½ Mk. 548 Maurandia antirrhinissora, sowenmantblutbige	$ \begin{array}{c c}  & 60 \\  & 60 \\  & 40 \end{array} $	10 10 10 10 30 10
	fleischfarben chamois nea rosa lilla		70	550 ", alba, weiße ———————————————————————————————————	5 -	60 10 40 10
	448 Alle Karben gemischt Kil. 55 Mk. 448a Nelkenartig gestreifte Rosen Balfaminen, extra gefullte, jete Sorte separat	9 _	70 1. 100 2	553 ", purpurea grandiflora, großblum buntelrothe — — 150 15 554 " obige Sorten gemischt	$\begin{bmatrix} 4 & - \\ 2 & 50 \end{bmatrix}$	50 10 30 10
	violett, purvur, carmoifin, zinnober, carmoifin und lilla, scharlach, rosa, Solferino, chamvis 448b 2lle Sorten egal gemischt	6 _	70 1	556 " crystalinum, Eistraut Kil. 11 Mk. 1 30 20 10 646a " Inimitable nana compacta elegantis- 557 " glabrum, glatte rótblichblübende	IR S	30 10
	449 3werg Balfaminen, gefüllte, jede Sorte separat buntelroth weiß mit vios carmoisinroth rosenroth lett pfirsichbluth.	6 50	75 1	559 " tricolor, treifarbige, prachtvoll glanzend 1 60 20 10 ganz vorzüglich zur Topfeultur 1 60 20 10 ganz vorzüglich zur Topfeultur 1 1 60 20 10		900 25
	fcarlach dreifarbig dunkelblau weiß hellblau kupferroth lila avfelblüthen			562 Mimulus cardinalis, Cardinal's Gauflerblume	85 — 60 —	$\begin{vmatrix} 900 & 25 \\ 700 & 20 \end{vmatrix}$
	450 Borftebente Farben gemischt	4 -	50 10 80 13	564 " quinquevulnerus, fünistledige Barietaten 3 50 50 10 648 " " venosa, von nur großblum, schön geaderten Barietaten gesammelt		1800 25 1200 25
	hellblau fupferroth pfirsichbluthen 452 Alle Sorten egal gemischt Kil. 40 Mk. 454 Ipomoea coccinea, scharlachrothe Trichterwinde	5 _	76 10	567 ", duplex, mit doppelt. Bluthen, sehr schon — 130 15 648a ", " violacea, großblum. violetrothe 1568 ", nanus echt, seuchtend		1800 25 1500 25
	455 ,, fl. luteo, gelbe	1 60	10 10 15 10	Grunde 9 — 100 15 650 kormesing artificial mit weißem		1600 25
	457 , atroviolacea, neue dunfelblaue	- 90 - 60	10 10	568c " " albus neu, reinweiß großblumig 3 50 40 10 rothe constante Betunie 1650a " rosea, großblumig, rosenroth mit	100	1200 20
	460 "grandistora (Ferrandiana), großblumige 461 Quamoelit, gesiederte hochrothe, zierlich	1 60	20 10	570 " " duplex, doppelt getigerte — — 150 15 651 ", " marginata, großblumige grunge grunge grunge grandifforus, prachtvell großblumige Rarietaten grandifforus, prachtvell großblumige Rarietaten		1500   25   3500   30
	463 ", fl. roseo, refenrethe	1 60	20 10 100 15 100 15	im reichsten Farbenspiel, extra Qual. = 200 15 651b " " superbissima 1 67. 5 Mr. cupreus (Grash.), prachtvost, s. Wenb. = 25 651c " " " nosea 1 , 5 , intus nigra, prachtvost	- H	$-\begin{vmatrix} 30 \\ 30 \end{vmatrix}$
	purpurea, bochmachfende Binde, in nach- fteb. Farben, jede Sorte fep. Kil. 2 Mk.	- 30		571d " " duplex (Grashoff), f. Neuteiten — 900 25 1800 40 1000 Korn 12 Mk. 1571e " " tigrinus (Grashoff), siebe Neuteiten — 800 25 652 " " I. pl., von befruchteten, vorzüge	mat Lily	_ 40
	min, dreifarbig, weiß m. violett. Fleden, weiß m. rofa Schlund, filla, bellincarnat, rofa, Michauxi.  467 Ipomon purpurea, in bester Mifchung Kil. 13 Mk.	genly al	10/5 100	572 moschatus, ftart nach Moschue duftent 200 20 652a , , , , lichtt. Blumen gest 1 Gr. 4 M 573 Mirabilis Jalapa, Bunderblume, j. Sorte see Kil. 3 Mk 40 10 10	nyoni) e	$\begin{vmatrix} - & 35 \\ 2200 & 30 \end{vmatrix}$
	468 Ipomopsis Beyricht, gedrängtblühende rothe 469 " elegans (picta), ichone vothblühende	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	25 10 30 10	2 roth 5 weiß 8 rosa 652b " " alba, einsache großblumige schwitze gefranzte 1000 K. 13 Mk.	orantio.	- 40
	470 " aurantiaca, orangefarbige	2	25 10 25 10 25 10	574 Alle Farben gemischt	0 mp	$- \begin{vmatrix} 40 \\ - \end{vmatrix} 40$
	475 Jonopsidium acaule, niedliche Miniatur Pflanze	$\begin{bmatrix} - & - \\ 1 & 60 \\ 1 & 60 \end{bmatrix}$	$     \begin{array}{c cccc}       100 & 13 \\       20 & 16 \\       20 & 16     \end{array} $	1 weiß und rosa 3 treisarbig 5 gelb mit rosa 2 weiß 4 roth 576 Alle Farben gemischt	Rents.	734 8C
	477a " " kermesina	1 60 1 70 — 80	20 16	5778Momordica Balsamina, Balfamapfel 2 — 25 10 653 Petunia mirabilis	1 20 - 20	10110
	480 Lathyrus odoratus, wohlriechende Wicken, jede Sorte separat 100 Kil. 100 Mk. Kil. 1 Mk. 20 39.  1 weiß 2 roth 3 rothbunt 4 schwarzburpur 5	_ 20	10 10	580 " " alba, weißes	4 — 6 50	50 10
	fcwarzpurpur mit weiß 6 ichwarzpurpur mit bellblau 7 roth m. weißen Streifen 8 weiß mit roja und blaus	nong n	11/0 MI	581 " " rosea, tojentoisee	7 — 6 50	80 10 80 10
	lich marmorirt 9 Invincible scarlet schafach 10 Invincible striped schafach gestreift 11 fleischfarben (Kronspringessin v. Preußen)	Palpen,		582 " " compacta blance Kil. — " 8 — 100 15 661b " " marmorata (Grashoft), nen		100 10 100 10 350 30
	481 Obige Sorten in bester Mischung 100 Kil. 85 Mk. Kil. 1 Mk. — 333. 482 Lathyrus fingitanus, (Napoleonis) prachtvoll rothe	- 15	10 10	582c "dissitistora, großblumig reichblühent, das fchonfte von allen — 400 20 663 " chamoisrosa, febr schon Kil. — Mk. 583 " azorica, prachtig dunkelblaues — 750 25 664 " Craf Coro	$\begin{array}{c c} 12 & - \\ 6 & 50 \end{array}$	00 10
	## 283 Lavatera trimestris, rothe Pappelrofe Kil. 1 Mk. 483 Lavatera trimestris, rothe Pappelrofe Kil. 3½ ,, 484 ,, 10. albo, weiße	- 15 - 50 - 50	10 10 10 10 10 10	584 " alba, rein weiß — 750 25 665 ", hortensiaesfora, bortensienbluthig, seuch tend rosenroth Kil. — Mk.	11/11/11/11	700 30 200 20
	485 Leptosiphon androsaceus, rethes Feinrehr Kil. 8 ,, 486 , aureus, gelogelb	$ \begin{array}{c c}  & 30 \\  & 90 \\  & 1 & 20 \\  & 1 & 20 \end{array} $	15 10 15 10	587 "versicolor, verschiedensarbige		800 30
	488 ", roseus, Blumen rosenroth Kil. — ,, densistorus, dichtblub. roth Kil. 9 ,,	1 20 2 40 1 —		599 " " coerulea, blaue niedr. desgl 3 - 40 10 668 " marmorata, marin Kil " Princess Royal, lilla, w. geftr. Kil " Fold Nemophila atomaria, puniftirte Liebeshainblume 670 " Radowitzi, roja mein geftreift Kil " Radowitzi, roja mein geftreift Kil "	6 50 6	80 10 70 10
	490 ", hybridus, in verschied. Ruancen Kil. 20 ", 490a ", orange scharlach, neu, reigende Karbe	1 - 2 20 		592 " crambeoides, blaßblau Kil. 2 " 20 " 30 10 10 670b " rosea, rosenrothe Nuancen Kil. = " variabilis, chieferfarbene Nuancen Kil. 50 Mk.  593 " oculata, zarte blaßblaue m. chwarzem 671b " Wilhelm I feuria cormation, was actrastic.	7 6 -	70 10 80 10 70 10
	491 Limnanthes Douglasii       Kil. 5       Mk.         493 Linaria bipartita alba, weißes       Kil. 3       ,         494 , , lutea, gelbes       Kil. 3       ,	- 60 - 40 - 40	10 10 10 10 10 10	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	13 -	80 10 160 15 140 15
	495 ", splendens, pracht. eliviolettee Kil. 3½ ", 496 ", Perezi, sehr niedl. gelbblühendes Kil. 4 ", 496a ", reticulata aureo-parpurea, neu und schön		10 10 10 10 50 10	Rande Kil. 3 Mk. — 40 10 10 672c ,, atropurpurea albo-oculata	10 12 14	120 15 150 15 170 15
	497 , triornitophora, drei Bogel tragend, violettroth			** " " " " alba	18 -	110 15
		7 7 7			100	

-	8	-	
-	69	-	

Red manting mil	100 Gr.	10Gr. Pr	han samial man-	100 Gr. 10 Gr. P	124.430	10 001	100	Gr. 10G	Pr.
679@Phlay Drummandi grandiflara caccinea striata	Mk H	1 349 38	A STATE OF THE PROPERTY OF THE	Mk Hy Sig 39	A Later Tolk	pulcherrima, niedriges, bunfellilla Kil. 8 "		99 899 20 15	10
672h ,, grandistora purpurea striata		250   20	752 Sedum coeruleum, blaues Cebum, febr nicolid, 753 Senecio elegans fl. albo pl., weißes get Rrengfrat	8 - 100 1	854 ,,	venosa, blaulich violettes Kil. 12 ,, teucrioides, großblum, meißes wohlriechentes	1		10
674 ", nana Feuerball, neu mit Lackblatt	. 25 -	300   20   300   20		8 4 - 50 10	855a ,,	hybrida, von Blumen I. Ranges, feinfte Mifchung Kil. 80 Mk.	9 .	_ 120	15
674b ", ", grandiffora alba, weiß, niedrig, großb	. 25 -	300 20 300 20	756 ,, fl. cupreo pl., fupferrothes	4 - 50 10		" nur von Sortimentsblumen allerersten Ranges gesammelt	14	_ 160	20
674d " " compacta coccinea	. 25	$\begin{vmatrix} 300 & 20 \\ 400 & 20 \end{vmatrix}$	758 ,, a. rubro pl., dunfelrothes	4 - 50 10	856a " 856b "	fcone Mischung Kil. 40 ,,	5 - 6 -		10
674f " atrococcinea striata (Grash.	) 25 -	$\begin{vmatrix} 300 & 20 \\ 350 & 20 \end{vmatrix}$	760 " alle Sorten gemischt	(. 3 60 45 10	856c ,, 856d	auriculaeflora, prachtvoffe Barietaten	9 -	100000000000000000000000000000000000000	20 15
674h " " cinnabarina, brill. zinnoberrot hortensia eflora, roja doloforu	6 25 -	$\begin{vmatrix} 300 & 20 \\ 400 & 20 \end{vmatrix}$	mind ber eine generalen generalen bunkelaschbraunes	6 - 70 10	856e ,, 856f	,, coerulea, blaue febr großblum Defiance, tief scharlachrothe	6 -	$- ^{70}_{200}$	10 20
674k ", " marmorata (Grash., neu, prachtvoll	,	500 25	763 ,, ,, fl. albo pl., weiß		856g	" striata, gestreifte " candidissima, reinweiß	9 -	- 120 $- 130$	MARCH 18-1
6741 " " Schneeball, rein weißer Zwerg 674m " Wilhelm I. (Grash.), carmoifi	25 —	300 20	11	6 - 70 10	857 Vicia		- 6	00 15	10
m. weiß. Streifen, nen, sehr scho	1 40 -	500 25	II II III FEEL CONTROL FEEL CONTROL CO	. 6 - 70 10	101101-3	mutterchen bunfler Ruancen I. Qual. Kil. 40 Mk. tricolor maxima bunfelblau, großblumig	4 4 5		10
buntelpurpur m. w. Streifen, ne	1 30 -	$\begin{vmatrix} 400 & 20 \\ 220 & 20 \end{vmatrix}$	769 Silene Armeria, fcon rothblub. Gilene Kil. 31,	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	860 .,,	" " violet borde blanc, violett mit weigem Rante	4 -	in clients	10
675 Podolepis affinis, große icone gelbe Podolepis	. 70	10 10 10 10	771 ", fl. roseo, rosenrothe Kil. 31, ",	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	861 ,,	" " braunroth	3 5	0   45	10
676 ,, chrysantha, desgl., goldgelbe Kil. — Mk	1 50	20 10 20 10	773 ,, integrifolia, friechende rothe Kil. 11 ,,	— 20 10 10		" bellblaue (cyanea)	4 -	- 50	10
678 / alba, weiße Kil. 13 ,, 680 Polygonum orientale, rother morgenland. Knoterich	lean de	6.14	Kil. 13 Mk	.   -   20   10   10	9	", purpurea oculata marginata	460	0 60	10
681 Kil. 4 Mk	$\frac{-}{-}$ 50	10 10 10 10 30 10	775 ,, alba, weiße Kil. 11 ,,	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	866 ,,	" purpurrothe Barietäten	4 5		10
683 Portulaca alba rubro-striata, weißer rothgestreister 684 aurea, goldgesber	2 50	30 10 100 15	775b ,, , , fl. pleno, reigende gefüllte Barieta	t lass ar	HOYAGE H	volle Zeichnungen	4 5	+31- F655471 1	10 10
686 ,, caryophylloides, rosa und carmin gestreifter .		30 10 30 10	776 ,, ,, ruberrima, mit carminrothen Blumer		868 ,,	" " weiße " " schwarz mit violettem Auge	3 6	0 45	10 15
688 ,, incarnata, fleischfarben	2 50	30 10	776a " compacta, niedrig, comp. Bau Kil. 5 "	- 60 1 10 10	869	" " schwarzpurpur marmorirt	4 -	- 50	10
689 , rosea, rosenrother	2 50	30 10	776c ,, , ruberrima obige Sorte	1 20 20 10	869b "	" bronce u. aurikelfarbige Pracht- forten von vollendeter Schönheit	4 -		10
691 , Thorburni, ichwefelgelber	1 80	25 10 - 50	776e ,, , , , nana fel. aureis, mit schöne	-   150   15	870 ,,	" Goldrant, vorzügliche Sorten	4 - 4 5	- 50	10
692a " sedoides hybrida (Grash.), neu, interess., f. Neuh 693 " grandifiora fl. albo pl., w. gef. Portulatroscher	HODA -	800 25	776f , Pseudo Atocion, niedlich Kil. 2 Mk	30   10   10		" Kaiser Wilhelm, fornblumenblau	5 -		10
694 ", ", fl. aureo pl., gologelbes	SET T	800 25	778 Sieyos angulata, ectige Saargurke, schnellwüchsig Schlingpfl. jur Besleid, v. Lauben Kil. 5 Mk	.   -   70   10   10		mit schwarzem Auge	12 -	160	100000
696 " " Thellusoni fl. pl., orangescharlachrott	49 -	$     \begin{array}{c cccc}     500 & 25 \\     900 & 30 \\     800 & 25     \end{array} $		2   60   30   10	871c,	ter Qual. unübertroffen in Große		600	30
698 , rosea fl. pl., rojenrothes		$\begin{vmatrix} 800 & 25 \\ 500 & 20 \end{vmatrix}$	781 ,, cabyliense argenteum (marginatum), prachti	1010	871d ,,	und Bau der Blumen	dan's	600	
700 Reseda odorata, wobirted. Refeda 100 Kil. 220 Mk Kil. 2 Mk. 40 36	_ 30	10 10		0 0 10	871e,	coloss. Größe i. brill. Schattirungen ", Gloriosa persecta, extra schon	4 _		10
701 ,, grandistora, großblum. 100 Kil. 230 Mk Kil. 2 Mk. 50 Hg	_ 30	10 10		_ 30 10 10	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	" , Hellpurpur feurig, schöne leuch:	4 _	DATE AND THE	10
701a " neu, niedr. compacte mit rothlichen Blu		tall can	785 "Melongena fructu albo, weißfrücht. Gierufts 786 ", aureo, gelbfrüchtige "	90 15 10	871g ,, 871h ,,	" Reingelb, ertra " Lord Beaconsfield, purpurviolett,	4 5	60	10
thenrieven, starf woblriedend Kil. 28 M 701b " grandislora ameliorata aurea (Golder	Lange Control	40 10	788 , striato, gestreift ,,	$\begin{bmatrix} - & 90 & 15 & 10 \\ - & 90 & 15 & 10 \end{bmatrix}$		obere Petalen in weiß übergebent, reigende Barietat, neu	7 -	- 80	10
Queen), distincte und bef. prachtvolle Ba rietat mit diden goldgelben Bluthenrispe	4 -	50 10	788a ,, racemigerum, ranfent	80   15   10	01 81	" " vorsteheude Sorten in bester Mis schung I. Qualitat Kil. 36 Mk.	4 -	- 1	10
701c ,, grandiflora Victoria, mit leuchtend rother Blumen, effectvoll	le staly	50 10	W secretarian for the supple to the supple t	1 80 25 10	0 , 200 11	ria oculata, geängeltes Lichtroschen Kil. 20 ,,	$-\frac{2}{4}$	0 10	10
702 ,, grandiflora ameliorata, fraftigste reich blubenbite Kil. 3 Mk		10 10	791a Spraguaea umbellata, rosafarbige doldenartige Blum 792 Statice Bonduelli, gelbblühend, zu WintersBouquet	3 - 30   10   10	" "	" Burridgi, weißlich Kil. 3½ ", cardinalis, brillantes Magentaroth	-1 - 4	- 15	10 10
702a " " " " pyramidal gigantea Kil. 15 ", 703 " " Miles Spiral, großblum.v. fraft. Bai	1 80	$ \begin{array}{c c c} 25 & 10 \\ 25 & 10 \end{array} $	794 ,, " hybrida, prachtige Sybride Kil. 3 "	-  40   10  10	876 ,	" coerulea, blanliche Biecaric Kil. 4 Mk. " Dunnetti, lillafarbig Kil. 4½ "	$\begin{bmatrix} - & 5 \\ 6 & 6 \end{bmatrix}$	0 10	10 10
703a ,, ,, Machet, neu, großblum., fur Topf cultur empfoblen	5 -	60 15	795 Thouini, febr icon bellbaum weiß Kil. 3	$\begin{bmatrix} - & 40 & 10 & 10 \\ - & - & 40 & - & 40 \end{bmatrix}$	11	" elegans picta roja m. scharl. Kil. 6 " picta pyramidalis, prachtiger pyramid.	7	15 20 1250	10
704 Rhodanthe Manglesi major, rosenrothe, bestebteste 3m mortelle Kil. 38 Mk		50 10	795b ,, spicata, roja nicorig	$\begin{bmatrix} - & - & 50 & 10 \\ 3 & 50 & 50 & 10 \end{bmatrix}$	878	Bau, neu , hybrida (splendens), febr reichblubend,	traduction of	200	
704a " " fl. pl. Fürst Bismarck, Kil. — " 1704b " atrosanguinea		800 30	795d ,, purpurea, carmoifin, für Bonquete Kil. 30 ,, 795e Suaeda dendroides, stattliche eppressenabnliche Som	3 50 50 10	878a "	in verschiedenen Ruancen	- 5 1 -	STATE OF THE PARTY.	10
705 ,, maculata, rofenrothe, mit buntlem Ring in der Mitte Kil. 40 Mk		60 10	merpflanze Kil. 10 Mk	. 1 20 20 10	880	zia aurea, goldgelbe Waitie	10 -	$- \begin{vmatrix} 150 \\ 120 \end{vmatrix}$	1000
706 ", alba, glángend weiße Kil. 40 ", 706a ", minor compacta multiflora	4 50	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	796 Tagetes erecta fl. aurantiaco pl., große gefüllte golb gelbe Kil. 9 Mk	. 1 20 15 10	881 Whit 881a	avia grandillora, großbl. hellblaue Kil. 3 Mk.	- 4 - 4	$\begin{array}{c c} 0 & 10 \\ 0 & 10 \end{array}$	10
707 Ricinus communis, gemeiner Bunderbaum Kil. 2 Mk. 708 "major, großer		10 10 10 10	797 ,, fl. sulphureo pl., schwefelg. Kil. 9 ,, 798 ,, fl. plenissimo, gefüllteste blaggelbe	1 20 15 10	881 b ,	, gloxinioides, blau mit weißem Schlunde themum annuum fl. albo pl., weiße gefüllte	- 4	5 10	10
710 , africanus albidus, weißlicher Kil. 4 ,, 711 , purpureus, purpurrother Kil. 5 ,,	- 50 - 60	10 10 10 10	799 ,, ,, fl. pleno gemischt	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		Papierblume Kil. 18 Mk.	$\begin{array}{c c} 2 & 2 \\ 2 & 2 \end{array}$	get and a color of	E28525E 1
712 , sanguineus, blutr., schönster Kil. 2 Mk. 20 379 713 , alrosanguineus, buntelblutrother Kil. 4 Mk	$- \begin{vmatrix} 30 \\ 50 \end{vmatrix}$	10 10 10 10	800 ,, nana fl. pl., niedr. gefüllte Kil. 10 ,, 801 ,, lucida, doldenbluthige, wohlriech. Kil. — Mk	2 50 30 10	001	von niedrigem, compactem Buchfe	4 4	0 50	10
714 Sabbatia campestris, reiz Gentianee, reja m. gelb. Sterr 715 Salpiglossis variabilis albo-lutea, weißlich gelbe		3000 30 40 10	bruttigt Cummerotume	.   -   90   15   10	884a ,,	" superbissimum, purpurrothe fugelfor- mige Blume	4 -	- 50	10
716 ", coccinea, scharlachrothe	3 -	40 10 40 10	802a ,, favistora fl. pl., braune gerobrte Kil. 8 ,, 803 ,, nana fl. pl., gefüllte braune Zwerg	1 - 15 10	885 886	" compactum fl. albo pl., weiße comp.	3 6 3 5	6331	
718 ,, sulphurea, schwefelgelbe	3 -	40 10 30 10	Sammetblume Kil. 8 Mk. 804 ,, ,, ff. luteo pl., gefüllte gelbe 3wergs	nar anhradic Co	887 887b	" imperiale fl. pl Kil. 25 Mk. plenissimum atropurpureum, gefüllteste	2 8	0 35	10
720 ,, nana atroviolacea, niedrige violette	3 -	40 10 40 10	805 ", ", favistora fl. pl., geröhrte Zwerge	atrile.		purpurroihe Kil, 26 Mk.	3 -	40	10
720a ,, albo-lutea, weißlich geibe 721 ,, azurea aureo -venosa, bimmel		40 10	806 ,, pulchra fl. pl., gefüllte gelbe mit brau	=	890 2	gracillima	11311	Summer of the second	141
blaue, gelb geaderte 722 ,, ,, coccinea, fcarladrothe	3 -	$\begin{vmatrix} 40 & 10 \\ 40 & 10 \end{vmatrix}$	7, ranunculoides n. pl., tanuntervinty. ge	· N. 100 100	891 Zinnia	a elegans, schone Zinnie, j. Sorte fep. Kil. 8 Mk.	1 -	- 15	10
723 ", " sulphurea, schweselgelbe	2 50	$\begin{vmatrix} 30 & 10 \\ 120 & 15 \end{vmatrix}$	ono " striata ii. pr., princht. gent. (bar.) here o "	1 20 15 10	5 ora	The state of the s	9	0 15	10
724b " grandiflora violacea		$\begin{vmatrix} 120 & 15 \\ 120 & 15 \end{vmatrix}$	809 ", fl. pleno gemischt Kil. 7 ", 810 ", signata pumila, sehr reichblich., zu Einfas	90 10 10	893 Zinnia	a elegans fl. pl., prachtvolle gefullte Binnie, jede ber nachstebend. Sorten feparat Kil. 30 Mk.	3 5		321
724d ,, ,, ,, coccinea		120 15	fungen empfehlenswerth Kil. 16 Mk 811 Thunbergia alata, blaggelb mit dunkl. Auge	. 1 80 25 10	1 aur	antiaca, orange 6 violacea, violett einea, scharlachroth 7 purpurea, purpur	fmII		AUL I
724 f " " rosea " " sulphurea " " sulphurea " " " " " sulphurea " " " " " " " " " " " " " " " " " " "		$\begin{vmatrix} 120 & 15 \\ 120 & 15 \\ 100 & 10 \end{vmatrix}$	812 ,, ,, ohne ,, ,, ,,	.   -   -   60   10	3 cha	mois, chamois 8 alba, weiß cina, dunfelliss 9 lutea, gelb	10.47	9	0014
725 726 Salvia coccinea, scharsachrothe Kil. 20 Mk	2 40	$     \begin{array}{c cccc}                                 $	814 , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	$\begin{bmatrix} - & - & 60 & 10 \\ - & - & 60 & 10 \end{bmatrix}$	5 carr	nea, fleischfarbe Sort. in best. Melange, I. Qualitat Kil. 20 Mk.	2 5	0 30	10
728 ,, punicea nana, niedrig, icon icharlach 729 ,, Horminum, Scharlachfraut Kil. 2 Mk	$\begin{vmatrix} 2 & 40 \\ - & 30 \\ 20 & 30 \end{vmatrix}$	10 10	816 , Backeri, weiß ohne bunfles Auge	60 10	895 Zinni	a elegans pumila fl. pl., gleich icon wie Z.	chain		GODE D
730 , violacea, violettee Kil. 2 ,, 731 ,, Roemeriana, scharlach, niedrig	$\begin{vmatrix} - & 30 \\ 5 & - \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 10 & 10 \\ 60 & 10 \end{array}$		-   -   1000   30	1 pur	purea 3 violacea 5 coccinea violacea 4 aurea 6 alba	AHO.	40	331
732 Senvitalia procumbens, gelbe liegende Sanvitalie, gi Einfassungen febr paffend Kil. 14 Mk	1 60	20 10		70 1o	895a Diefel	ben in bester Mischung		$\begin{bmatrix} 0 & 35 \\ 0 & 15 \end{bmatrix}$	
733 , fl. pl., m. dichtgefüllten gologelben Blu then, in Blumengarten zu vielen Zweden unschapbar Kil. 30 Mk	3 30	40 10	820 ,, carneum, ficifdsfarben	. 1 50 20 10	897	fl. pl. Berbesserung d. Z. Haageana Sommerblumen gemischt g. Aussaat fure freie Land	12 _	- 150 5   10	15
734 Saponaria multistora, rothblubende Kil. 6 Mk 735 ,, alba, weißblubende Kil. 6 ,,	$ \begin{vmatrix} 70 \\ 70 \\ 0 \end{vmatrix}$	10 10		$\frac{1}{25}$ 10 10	B.	Samen von perennirenden	pals l	onrog f	168
736 " " compacta, neu Kil. 7 " " alba. neu Kil. 6 "	$\begin{vmatrix} - & 80 \\ - & 70 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c c c c }\hline 15 & 10 \\ 10 & 10 \\ \hline \end{array}$	100 Kil, — Mk. Kil. 2 Mk	$\begin{bmatrix} -30 & 10 & 10 \\ -30 & 10 & 10 \end{bmatrix}$		kumen oder Stauden.	— B	0 10	10
Legtere beiben Sorten eignen fich ihres compacten Buchfes halber befonbere fur Teppichgartnerei.	To take of	6530	825 ", " coccineum, scharlachrethe Kil. 2 ", 826 ", " Dunnett's Orange, leucht, rein gelb	2 15 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5	899a	latifolius, decorativ		0 10 50	10
738 Scabiosa atropurpurea major, bobe großblumige jede Sorte feparat Kil. 6 Mk	70	10 10	827 Regelianum, purpurviolette Kil. 2 ,,	$- \begin{vmatrix} 30 \\ 30 \end{vmatrix} \begin{vmatrix} 10 \\ 10 \end{vmatrix} \begin{vmatrix} 10 \\ 10 \end{vmatrix}$	902 Adon	is vernalis, Frühlinge-Aronie-Roechen Kil. 5 Mk.	8 6	0 10	10
1 ziegelroth 2 weiß 3 hellpurpu 4 lilla 5 schwarzpurpur mit weiß	madas di	ing us	828 ,, Scheuermanni, ftrohgelb, braun gestr.  Kil. 2 Mk. 40 H	30 10 10	903a	coridifolium, neu, rothblübend, febr fcon	10 -	$\begin{bmatrix} 100 \\ 120 \\ 10 \end{bmatrix}$	20
6 fcmargpurpur 7 firschroth mit weiß 8 fleischfarber 739 Borftebende Farben gemischt	-60	10 10	829 " coccineum, strohgelb, bell spelter, u. marmoriet Kil. 2½ Mk	-   35   10   10	905 0	temma coronaria, prachtige rothe Garteurbade  " alba, weiße	- 4	$ \begin{array}{c cccc} 0 & 10 \\ 0 & 10 \\ 0 & 10 \end{array} $	10
739b Scabiosa atropurpurea major compacta, neu 739c " fl. pleno, neu	$\begin{vmatrix} 1 & -1 \\ 1 & 40 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c cc} 15 & 10 \\ 20 & 10 \end{array}$	scharlad Kil. 3 Mk	40 10 10	906 907 01			0 10 0 10	
740 ", nana fl. pl., jede Sorte sep 1 lasurblau "Ril. 9 Mk		15 10	831 ,, ,, ,, Beauty, gelb mit scharl. gestamm Kil. 3 Mk	-   40   10   10	910 (Frita	thaea rosea fl. pl., gefüllte Malven. gefüllte engl. Malven in 20 Sorten, jede separat	10 7	150	20
2 schwarzbraun 4 resenroth 6 weiß 3 bellvurvur 5 ziegelroth 7 dunkelrosenroth	W. Francisco	6 8 28	832 " " Crystal Palace Gem, strongelb, rot u. braun marmoritt Kil. 5 Mk	60   10   10	912 Altha	in bester Mischung Kil. 90 Mk. ea rosea fl. pl. Chater'iche prachtvolle	Manage -	art this en	1
741 Borstebende Farben gemischt	$-\  \   \begin{array}{c c} 80 \\ -\  \   50 \end{array}$	10 10 10 10	bung Kil. 5 Mk	60 10 10	913 Desal	alven, extra gefüllte, in 6 Sorten, jede separat		-300 $-250$	20
741c "nana Tom Thumb fl. pl. in 6 fer. Farber 741d "bieselben gemischt	2 20	$\begin{array}{c c} 30 & 10 \\ 30 & 10 \end{array}$	fcarl. m. dunfler Belaub. Kil. 10 Mk	. 1 20 20 10	914 Alyss	ma Plantago, Bafferpflanzeum argenteum	1 8	7.0	10
Dieselben erreichen eine Sobe von kaum 20 Ctm. und find bis jun Gratherbft von bicht gefüllten Blumen bedeckt. Bu Ginfaffun-	0	188	836 " " Ruby King, schöurubinr. Kil. 18 ", 837 " " King Theodore, schwarzroth mi	2 — 30 10	914a 915	denticulatum, gezähntes schönes Steinkraut saxatile compactum, goldgelbes reichblub.			
gen und Terpichbeeten sehr schon.  741e Scabiosa nana compacta fol. aureis, Goldscabiose	5 _	60 10	duntler Belaubung Kil. 10 Mk 838 " Pearl, gelbl. weiße Zwerge Kil. 6 "	. 1 20 20 10	916	Wierzbecki, Wierzbech's gelbes Kil. 10 Mk.	1 2		10
742 Schizanthus Grahami, rothe Schligblume Kil. 10 Mk 742a carneus, blagroth Kil. 5	1 30 60	20 10 10 10		40 10 10	917 Anchi 918	isa incarnata, fleischfarbene Ochsenzunge italica, italienische blaue	8 8	0 10	10
743 ,, grandiflorus albus, weiß m. gelb. Auge Kd. 5 ,,	_ 60	10 10		$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	919 Aquil	egia bicolor fl. pl., sweifarbige gefüllte Kil. 10 Mk. canadensis elatior, hohe canadische	$\begin{vmatrix} 1 & 2 \\ 8 & - \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 0 & 20 \\ 100 \end{bmatrix}$	10
Ruancen Kil. 5 Mk		10 10		$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	921 8 "	,, humilis, niedrige	7 -	150	100000000000000000000000000000000000000
745 ,, oculatus atropurpureus, carmoifinviolet. mit schwarzem Auge Kil. 5 Mk.	- 60 - 60	10 10 10 10	844 ,, Lobbianum, in 15 der beften Bariet., j. Sorte fer	. 20 10	922 ,,	Durandi fl. pl., schon gestt., variirt Kil. 14 Mk. hybrida lucida sl. pl., braunscharlach m. gelb	1 6 1 6	0 20	10
746 "pinnatus, gestederte	$\frac{-60}{2}$	10 10		3 50 45 10	923 ,,	formosa, gefüllte prächtige dunkelblaue	7	0 10	10 10
747b " " " atropurpureus	1 2	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	849 Venidium calenduloides, leuchtend gelbes, ringelblu	90 15 10	925	bellblaue	$ \frac{7}{7}$	0 10	10
748 ,, relusus, practivelle rothe	1 50 1 50 1 60	$ \begin{array}{c cccc} 20 & 10 \\ 20 & 10 \\ 20 & 10 \end{array} $	850 Verbena Aubletia, schones roth. Eisenfr. Kil. 11 Mk		927 01 ,,	braunrothe		$\begin{bmatrix} 0 & 10 \\ 0 & 10 \end{bmatrix}$	10
749a ,, nanus, meoriger	4 -	50 10		1 - 15 10		" in bester Mischung Kil. 5 Mk.			10000000
	d.								

		100 Gr. 10Gr. Pr.			10Gr. Pr.
931 "	gia Skinneri, prachtvoll orangenrothe, echt vulgaris fl. pl., hohe gefüllte tugelförmig glockenart herabhängende Akeleigem. Kil, 5 Mk alpina	$\begin{bmatrix} - & - & 200 & 20 \\ - & 60 & 10 & 16 \\ - & - & 50 & 10 \end{bmatrix}$	1044c Lythrum roseum superbum	Pampašgraš,	15 10 50 10
933 Armer 934 " 935	la diantholdes, rothe Grasnelfe	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1045b " " " " Tom Thumb, zwergartig, febr schön 15 — 180 20 1157 Hordeum jubatum, 60 Etm. h. röthst. Ein 1045e " " aurea crispa fl. pl., mit gologelb sein 1158 Isolepis gracilis, 10-15 Etm. h. zierlich	es2 50   nas <i>Kil.</i> 5 <i>Mk.</i> 60   . Gras f. Tópfe	30 10 10 10 500 20
937 Asclep 937 a	oias incarnata, schone rothblühende Seidenpflz Douglasi tuberosa delus luteus, gelber binsenartiger Asphodil	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1045d " " " nana fl. pl., gang niedrig, febr schon 16 — 200 20 1159 Lagurus ovatus, 30—40 Cfm. hoh	es eiförmiges Kil. 4 Mk. — 50	10 10 30 10
939 Aster, 940 ,, 941 Astrag	perennirend, gemischt	$\begin{bmatrix} 4 & - & 50 & 10 \\ - & - & 80 & 10 \\ - & 50 & 10 & 10 \end{bmatrix}$	1047 Michauxia campanuloides, prächtige Glockenblume — 100 15 1162 Penisetum longistylum, 60 Etm. bod 1048 Morina longifolia, langblättrige prachtvolle Morinie — 100 10 1163 Piptatherum multiflorum, vielblütbig 1048 a Myosotis palustris sempersorens Bergißmeinnicht 18 — 200 20 1164 Setaria macrochaeta, 1-14 Met. b. großt	o, sehr schön 1 20 es Flattergras — 80 gaar. Borstengr. — 80	20 10 15 10 15 10
941b " 941 c "	ictia graeca, zierliche Frühlingsbl. Kil. 25 ,, Eyrii, großblumig violett, neu	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} - \\ 200 \\ 200 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 20 \\ 20 \end{bmatrix}$	1049 Oenothera Fraseri, bohe stattsiche gelbe Nachtserze 2 2 25 10 1167 ,, pennata, 80—100 Etm. bohes Tollo ,, missouriensis, gelbe großblumige	federgras, uns 1 20 nterbouquets 3 —	$\begin{bmatrix} 220 & 20 \\ 20 & 10 \\ 40 & 10 \end{bmatrix}$
943 943a ,	1. Ranges Kil. 180 Mk " desgl. Blumen II. Ranges Kil. 150 " " n. albo pleno, rein weiß, von extra ge füllten Blumen gesammelt	$\begin{bmatrix} 17 & - & 200 & 15 \\ 20 & - & 250 & 20 \end{bmatrix}$	1051a Ononis rotundifolia, sehr schon	buntblattriger 20 20 Kil. 1 Mk. 20	1 000 000 H 000 100 H
945	" Longfellow, neu, großblum. m. fehr langer Stielen nia cordata, prachtvolle Blattpflanze japonica, japanefische	$\begin{bmatrix} -6 \\ -6 \\ - \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 800 \\ 70 \\ 10 \\ 70 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 30 \\ 10 \\ 70 \end{bmatrix}$	1054 "croceum, safrangelber "180 25 10 1169b Ziergräser gemisch für Bouquets "1055 "orientale, großbl. vurpurrother, vom Orient 2 — 25 10 10 1169b Ziergräser gemisch für Bouquets "1057 Pentstemon campanulatus, glodenbiumenåhnlicher" 1	men. 3 —	40 10
948 Bryoni 949 Buphtl 950	a alba, weiße Zaunrübe	$\begin{bmatrix} - & 90 & 15 & 10 \\ - & 80 & 10 & 10 \\ - & 80 & 10 & 10 \\ 1 & - & 15 & 10 \end{bmatrix}$	1060	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	30   10 10   10 20   10
952 " 953 " 954 -" 955 "	glomerata, fraulblumige	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1063 Phlox perennis hybrida, in schonen Sorten gemischt 9 — 100 15 1174 , " speciosa	00 <b>f</b> . 50 <b>f</b> / <sub>9</sub> = 1 20	
956 " 956a " 957 " 958 "	" alba, weiße	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1066 Potentilla atrosanguinea, dunkeirothes Fingerfraut 4 50 50 10 1175c " Sedeni nybrida, prachweile 2 1067 " formosa, wohlgeformtes blagrothes 1 1 50 20 10 1175d " Victoria, mit leuchte 1068 " hybrida, schone Farben gemischt Kil. 12 Mk. 1 50 20 10 1175d " Victoria, mit leuchte them Blumen 10	000 K. 30 " — — nd scharlachros 000 K. 50 H. — —	1800 20
959 ,, 960 ,, 960a ,,	" fl. coeruleo, große blaue Kil. 8 Mk n. " pl., gefüllte blaue " fl. roseo pl. " calycantha, feldblumenart. Kil. 12 Mk	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1071 <b>Primula Auricula</b> , Luifer Aurifeln, <b>1. Mang</b>	000 R. 30 "   -   -	$\begin{array}{c c} - & 20 \\ - & 20 \\ 2000 & 20 \end{array}$
960b " 960c " 962 " 963 -"	nersicifolia alba fl. pl	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1073b ", cashemiriana (capitata), neu, prācht. j. früh. blūb. — — — 25 1174 ", veris elatior, Gartenprimel I. Du. Kil. 55 Mk. 6 — 70 15 1177 ", fconfte getuschte	Farbenspiel 26 — großblumige,	
966	vidali, weiße Vidali, weiß, sehr schon nche coerulea blaue gefullte Rasselblume bloolor zweisarb, gef.	$\begin{bmatrix} - & - & 400 & 25 \\ 1 & - & 15 & 10 \\ 1 & - & 15 & 10 \end{bmatrix}$	1076 Pyrethrum carneum, fleischfarbig Inseltenvulver 3 50 50 10 11774 , einsarbige Ruancen obige Sorten gemisch 3 50 50 10 1178 , obige Sorten gemisch obige Sorten gemisch obige Nuancen obige Sorten gemisch obige Sorten gemisch obige Nuancen obige Sorten gemisch obige Nuancen obige Sorten gemisch obige Nuancen obige Sorten gemisch obige S	15 — 16 —	200   25 200   25 200   25 350   30 350   30
968 Centar 969 ,, 970 ,,	rea calolepis, in mehreren Farben	$\begin{bmatrix} -7 & -1 & -1 & 25 \\ 7 & -1 & 90 & 15 \end{bmatrix}$	1079a ", in diversen Farben gemischt Kil. 32 Mk. 3 60 50 10 1181 ", rugosa, strauchartige geti 1079b ", st. pleno, von echten ges. Prachtsvoll 1080 ", parthenisolium aureum. gotvaelb Kil. 50 Mk. 6 70 10 1182a ", nana, strauchartig	gerte	600 50 500 40 — 50
970a 971 972 Chama	macrocephala, großblumig gelb Kil. 13 Mk montana, blaue Bergflodenblume	$\begin{bmatrix} - & - & 25 & 10 \\ 1 & 4 & - & 50 & 10 \end{bmatrix}$	1080b , , , , laciniatum Kil. 60 Mk. 7 — 80 10 1183 Canna indica, indifches Blumenrohr 1080c , , , crispum, febr fchôn 9 — 100 15 1185 ,, gigantea, febr großes	Kil. 6 Mk. = 70 5. Kil. 12 Mk. 1 50	10 10 15 10
974	Casabonae, prachtvoll		1081 Rheum Queen Victoria, dicftiengl. großbl. Rhabarber — 30 10 10 10 braun umfam 1082 , macropterum, langflügeliger — 40 10 10 1190 ,, 10 andere der beliebtesten Sori 1083 Rudbeckia fulgida, gelbe Rudbeckie	nten Blättern 2 — ten, jede separat — — ten Blumen ges. 80 —	25 10 - 25 10 - 900 25
976 Clema 978 Delphi 979 -,,	tis erecta, aufrechtstebende blaublüb	1 20 15 10	1084 " Intermedia,	febr fcon	- 400 20 - 1200 25 - 3000 30
979a " 980 ", 981	cashemirianum, niedrig, großblumig, neu . formosum, neuer berrlich blauer Rittersporn constant, 1—2 Meter boch Kil. 40 Mk nudicaule, prachtvoll scharlachrother		1087 Saponaria ocymoides, rethes Seifenfraut, schon zur Bekleidung von Steingruppen Kil. 4½ Mk. — 60 10 10 1193a ,, nana kermesina carm 1088a Scutellaria austriaca, niedrige gelbe	otfinrothe 90 — Kil. 9 Mk. 1 —	1000 30 1000 30 15 10
982	perenne, gesammelt v. den neuest. bob. Sorter nus barbatus einfache Karthäuser Reste Kil. 7 Mk n. pl., gefüllt in schönen Rüancen Dunnetti, leuchtend bunkelblutrothe	$\begin{bmatrix} 1 & 1 & - & 15 & 10 \\ - & 80 & 10 & 10 \\ 4 & - & 50 & 10 \end{bmatrix}$	1089a , alba, weiße 5 — 60 10 werthe 1090 , macrantha, großblumige blaue 4 — 50 10 1197a , fl. albo, weißblüher 1091 Sedum Aizoon, gelbblühend — 40 10 1198 Coleus hybridus, von meiner mehr den 1092 Anacampseros großboldig 2 — 25 10 entbaltenden Sammlung, nur Brachts	dlingvflanze 9 — ide, neu 9 — — — — — — — — — — — — — — —	$ \begin{array}{c ccccc}  & 120 & 15 \\  & 250 & 20 \\  & & 1500 & 40 \end{array} $
986 " 987 " 988 " 989 "	" marginatus, geränderte Kil. 9 Mk " oculatus, Kil. — ", " " fl. pl., mit weißem Aug. " nigricans, schwarzpurpur, die	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1093 ,, glaucum, reichblühend, weiß	-   -   -   -   -   -   -   -   -   -	10 10
989a ,, 990 ,,	dunkelfte aller Relken Kil. 20 Mk atrococcineus (cruentus), diblutroth, sehrschör Caryophyllus fl. pl., gefüllte Garten Relken, beste Qualität	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1096     reflexum       2   50   30   10   1201 b Cyclamen persicum album     1097       Fabaria, rosenrothe doscenbsúthige   20   240   15   1201 c		$ \begin{array}{c cccc} - & 600 & 30 \\ - & 500 & 30 \\ - & 450 & 30 \\ - & 250 & 25 \end{array} $
991 " 991a "	fl. pl., einfarbige gefüllte	$\begin{bmatrix} 10 & - & 120 & 15 \\ 2 & - & - & 25 \end{bmatrix}$	1098 Silene orientalis, rothe, 1 Met. b. großdoldige Silene — 90 15 10 1202 Daubentonia Tripetiana, Schmetterlin 1099 " Schafta, rosenrothe Gerbstblume	Rorn ½ Mk. — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	$ \begin{array}{c cccc} - & 50 & 10 \\ - & 600 & 20 \\ - & 70 & 20 \end{array} $
992 ,, 994 ,, 995 ,,	1000 Korn 12 Mk. 100 Korn 1½ Mk " nanus fl. pl., Wiener Zwerg, frühblüh plumarius, Federnelten	$\begin{bmatrix} - & - & - & 50 \\ 9 & - & 100 & 15 \\ - & 60 & 10 & 10 \end{bmatrix}$	1102 Spergula pilifera, schönerrasenartig, reichblübend. Spark (zu dauerhasten Einfassungen sehr zu empsehlen) 26 — 300 20 10 1205 Gloxinia hybrida pendula grandistora, 1 50 20 10 schonste mit bangenden	nch gemischt = - teue großblum. 10 Gr.	- 50
996 996a 996b 997 Digita	" fl. pl., gefüllte fragrans, wohlriechend sylvestris, schön lis ferruginea gigantea, Rief. Fingerhut, rostfarb	$\begin{bmatrix} - \\ - \\ - \\ 60 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 70 \\ 70 \\ 15 \\ 10 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 15 \\ 15 \\ 10 \end{bmatrix}$	1105 ,, filipendula	henden Blumen 26 — ora, große, in nde Blumen 26 —	300 30
997a " 998 " 999 " 1000 Dracoo	gloxiniaeslora, gloxinienblüthiger Kil. 9 Mk purpurea, purpurrother Kil. 5 ,, ,, st. albo, weißer Kil. 6 ,, cephalum argunense, Drachensop Kil. 11 ,,	$ \begin{vmatrix} - & 60 & 10 & 10 \\ - & 70 & 10 & 10 \\ 1 & 30 & 20 & 10 \end{vmatrix} $	1109 ,, incana, weißgraue	hiedenen hellen 100 Gr.	
1002 Eryng 1002a Funk	ops Ritro, romische Rugelvistel Kil. 2 ,, sum planum, bl. Alpenmannstreue Kil. — ,, la, viv. beste Sorten gemischt	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1112 Thalictrum aquilegiaefolium, ichen	oole Kletterpfl. 12 — 12 —	2000 30 150 20 — 50
1004 ,, 1005 ,, 1006 Gentia	Miss Pauwell Loiseli, dunkelearminroth mit goldgelb ana acaulis, mit lieblich dunkelbl. Farbe ina (Dahlia variabilis), von Prachtbl. I. Ranges	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1115 ,, purpurea, purpurrother Baldrian Kil. 5 ,, — 60 10 10 1213 ,, Fancy, Fantaifie	tforten gemischt 6 —	$ \begin{array}{c c} - & 50 \\ - & 50 \\ 80 & 10 \end{array} $
1008 " 1009 " 1010 " 1010a "	n. pl., ältere Sorten n. pl. Zwerg	200 15	1119 Veronica candida, weißblattriger Ehrenpreis	nesische Primel 40 — 20 — m.roth gestreifte 40 —	$ \begin{array}{c cccc} - & 50 \\ 450 & 20 \\ - & 250 & 15 \\ - & 450 & 20 \end{array} $
1011 Geran 1013 Geum	100 Kern 50 " fum pratense, blauer Reiberschabel coccineum (chiloense), scharlacht. Reifenwur atrosanguineum fl. pl., neu Kil. 30 Mk	$egin{array}{c c c} - & - & 400 & 25 \ 1 & - & 15 & 10 \ 3 & 2 & - & 25 & 10 \ 3 & 3 & 60 & 50 & 10 \ \end{array}$	1123 , alba schones weißes	Kil. 240 Mk. 27 — chtende Farbe — —	350 20 400 20 300 15 500 20
1016 Gypse 1017 Hedys 1018	phila paniculata, Schleierblume Kil. 9 ,, arum coronarium, purpurrother Kil. 4 ,, " fl. albo, weißer Kil. 4 ,, ethemum mutabile, Saiveschmud, in versch. Farber	$\begin{array}{c ccccc}  & 1 & 20 & 15 & 10 \\  & - & 50 & 10 & 10 \\  & - & 50 & 10 & 10 \end{array}$	1124	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	700 25 700 25 700 25
1020 Herac 1020 a " 1021 Hespe	leum giganteum, 2—3 M. b Kil. 3½ Mk eminens, neu, febr fdbön und impofant ris matronalis, violette Frauenviole Kil. 4 Mk " fl. albo, weiße " Kil. 5 "	$\begin{bmatrix} - & 40 & 10 & 10 \\ - & 40 & 10 & 10 \\ - & 50 & 10 & 10 \end{bmatrix}$	1126 ", "alba, neue weiße	efrst., I. Rang 1000 R. 3 Mk. — — 1000 R. 5 " — —	900 25 - 1600 35 - 3000 50
1025 Iberis	tristis, wohlriechende Rachtviole	$\begin{bmatrix} - & 70 & 10 & 10 \\ - & - & 30 & 10 \\ 1 & 3 & - & 40 & 10 \end{bmatrix}$	1128 Agrostis nebulosa, weißgraues Straußgras Kil. 18 ,, 2 — 30 10 1129 " pulchella, niedliches Straußgras Kil. 5 " — 60 10 10 1228 " " purpurea, seuchte 1130 " laxistora, bubich — 90 15 10	000 K. 2 Mk. 85 — 1d purpur 1000 K. 2 Mk. —	900 20 900 20
1026a ,, 1027 Iris ps	Tenoreana, lillafarbige Schleifeublume	$\begin{bmatrix} - & - & 250 & 20 \\ - & 30 & 10 & 10 \end{bmatrix}$	und als Einzelpflanze — 200 20 1230 ,, , kermesina splen 1134 Antoxanthum gracile, Ruchgras Kil. 2 Mk. — 30 10 10	000 K. 3½ Mk. — — dens, sauntet: . gelb. Schlunde	1800 35
1031a Linari	roseus, reseurothe	$\begin{bmatrix} 1 & 50 & 20 & 10 \\ - & - & 250 & 20 \end{bmatrix}$	1137 Briza geniculata, gegliedertes	1000 K. 3 Mk. — — ginata 000 K. 4 Mk. — — sima	1500 30 3000 40
1034 Linum	genistaefolia, gelbes Leinfraut campanulatum grandislorum, großblumig leuchtend gelb Lewisi variegatum, blau m. weiß gestreif	$\begin{bmatrix} 1 & -1 & -1 & 50 & 10 \\ 1 & -1 & -1 & 50 & 10 \end{bmatrix}$	1140 Brizopyrum siculum, zierliches Zitterährchen Kil. 7 ,, — 80 10 10 11 1230 c ,, carminea fl. pl., a zierlich, zu Bouqu. (Ausl. i. Herbst) Kil. 4 Mk. — 15 10 10 (variirt) 1000 K. 15 1142 ,, macrostachyus, 60—80 Ctm. hobe großähe	000 R. 3 Mk. — — gef. carminrothe M. 100 R. 2 M. — —	- 1600 35 - 60
1036 ,,	perenne, blauer Flachs Kil, 4 Mk, ,, fl. albo, weißer Kil. 6 ,, us polyphyllus, Lupinen in vielen schoner Kil. 3 Mk	$\begin{bmatrix} - & 50 & 10 & 10 \\ - & 70 & 10 & 10 \end{bmatrix}$	rige behaarte Trespe Kil. 2½ Mk. — 30 10 10 10 "farrnfrautblättr. 1 1142a " lanuginosus, schön	000 K. 6 Mk	2500 50 2500 50
1039 " 1040 Lychn 1041 " 1042 "	albus Kil. 6 ,, is chalcedonica, brennende Liebe, roth Kil. 7 ,, alba, weiß ,, carnea. fleischfarben	$\begin{array}{c cccc} - & 70 & 10 & 10 \\ - & 80 & 15 & 10 \\ 1 & - & 15 & 10 \end{array}$	1144 Chloropsis Blanchardiana, mit zierlich, hellrofa Aebren 2 50 30 10 1236 Solanum capsicastrum.  1144a Chrysurus cynosuroides (Lamarckia), Gelefchwanz, febr zierlich Kil. 6 Mk. — 70 10 10	voll für Tövfe, reichblübend	1100 30 50 10 - 900 25
1043 " 1044 " 1044a " 1044b "	fulgens, leuchtend roth Kil. Mk Hageana hybrida, prächtige Farben lapponica, reizend viscaria splendens	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1146 Cyperus Paramatta, 30 Cfm. hohes Cypergras — — 20 10 mit 1 1147 Eleusine coracana, 30-50 Cfm. h. Kreuzgr., frummähr. — 50 10 10 1236c Thujopsis borealis 1151 Eragrostis elegans, zierl. zu Bouquets Kil. 33 Mk. — 40 10 10 1237 Veronica hybrida, in div. Sorten ger	dwarzpurpur — — — Kil. 30 Mk. 4 —	1000 30 50 10 - 20
"		1 1 10 10	1152 " namaquensis, afrifanische Kil. 5 ",   -   60   15   10   1238 Wigandia caracassana	9 -	120 15

#### Blumen = Samen = Sortimente.

Ich glaube den Bünschen mancher meiner geehrten Geschäftsfreunde entgegen zu kommen, wenn ich von den beliebtesten Florblumen nachstehende Sortimente aufführe, für deren Reinheit hinsichtlich der Farben und Species ich garantire. Dieselben werden so gewählt, daß auch die fleineren Sortimente die schönsten Farben enthalten und daher stets einen angenehmen vollständigen Farbenwechsel hervorbringen werden. Bei den außerst billig gestellten Preisen kann ich solche jedoch nur nach ganz mir überlassener Bahl abgeben, und verweise ich meine geehrten Abnehmer bei separaten Bunschen auf mein specielles Berzeichniß.

Salbe Gartimente fonnen nicht abgegeben merben. - Die Brifen find verhaltnigmäßig febr ftart.

		Halbe Sortimente konnen n'	icht abgeg	zeben	werd	ien. —	Die Prijen find verhaltnismasig febr fratt.	9	4	1
		The Late of the Late of the Control		MI	k Hg	् चेष्ठहरी	Secondary of the contract of t	12	Mk	3/9
1301	Miter	, Feder: oder Rohre, in 18 Sorten	à 1 Brife	¢ 1		1352	3 Levkojen, Binters, in 6 Gorten	Prife	-	60
1302	witte,	in 12	a 1 Prije	e	- 75	1354	4 Raifer aronblumiae, in 10 Gorten	Brile	1	60
1303	"	in 8	a 1 ptile	6 100	- 40	1355	5 " in 6 " a 1	Mrife	1	50
1306	"	Rugel: in 18 Sorten	a 1 prije	e I		1356	6 Cocardeaus oder Stangen Winters, in 4 Gorten a 1	Brile	1	00
1307	"	in 12	a 1 Prise	1000	70	1360	1 1	Brife	1	111
1308	n	Rugel Ruramiten : in 16 Sorten	à 1 Brise	e 1	70	1361		Brife		80
1309	"	in 10 ,,	a 1 prije	A	4 40	1361 1362	mera in 12 Sorten a 1	Pille	(Thefi	90
1312	11	3wergs, in 20 Sorten	a 1 Prife	Alle	40	1363	in 6	Attile	-	50
1313	11	" in 12 "	à 1 Brise	A	50	1364	4 Rwera : Camellien :, in 6 Gorten	Attile	-	50
1314	"	Bolbe's Zwerg Bouquets, in 9 Sorten	à 1 Brise	1	-	1365	5 Golblad gefüllter Buide und Stangen : in 10 Gorten	Prile	1	30
1320	"	Pompon-, in 16 Sorten	à 1 Prife		90	1365	5a in 6	Prile	1	20
1321	"	in 10	à 1 Prije	All	- 50	1366	6 Walven, gefüllte englische, in 12 Sorten	Drife	1	60
1322	"	drufantbemumblutbige Bwerge, in 24 Sorten	à 1 Prije	2	Animay	1367	gefüllte englische, in 6 Sorten	Pile	2590	1
1323	"	in 12 ,	a l Prije	e 1		1370	Mittersporn, niedrige hvacinthenbluthige gefüllte (Delphinium Ajacis hyacinthistorum fl. pl.), in 12 Sorten	Brife		60
1323 a	"	Paonien-Perfection-, niedrige, in 8 Sorten	à 1 Brise	ALT	50	1371		Prife	1	40
1323b	"	in 5 and 1 a	a 1 Prije	A CONTRACTOR	80	1371	hohe ertra gefullte (Delphinium elatior fl. pl.), in 8 Sorten a 1	Brile	THE STREET	40
1324 1325	"	Cocarden: oder Centrum:, in 8 Sorten	à 1 Prise	2	,	1373	3 Dieselhen in 5 Sorten	Brile	-	30
1325	"	Bictorias, in 20 Sorten	à 1 Brise	V	1 20	1374	4 Renfoien = (Delphinium consolida fl. pl.), in 8 Gorten	Attie	Children of the Control of the Contr	50
1327	"	3merg : Victoria =, neue niedrige, in 5 Sorten	à 1 Brise	WH STAY	70	1375	5 Diefelben in 5 Sorten a 1	Prije	-	35
1327 a	"	Bictoria: Bouquet:, in 4 Sorten	à 1 Prise		- 50	1376	6 Ipomoea purpurea, hochwachsende Binden, 12 Sorten	Brile		40
1347b	"	Pictoria-Nadel in 6	à 1 Brije	1	1 10	1377	7 8a 1	Prife		40
1328	"	Rofens, in 12 Sorten	à 1 Prise	1	1 70	1378	8 Lathyrus odoratus, wohlriechende Widen, 9 Gorten a 1	Rrife		40
1329	"	in 6	à 1 Prije	e	- 60	1382	3 hunthlättrig in 5 Sorten å 1	Brile	-	30
1329a	- 11	Schiller, in 10 Sorten	à 1 Prise	1	- 60 1 30	1383 1386		Prife	-	70
1330	"	Uhland : (paonienbluthige Rugel :), in 16 Sorten		1	70	1387	7 till 8 ,,	Prise	-	40
1330a 1330b	"	Neue verbefferte Baonien- Perfection , in 24 Sorten		. 2	2 20	1388	1	Prise	1	40
1330c	11	meue verbenerre Paoniens Perfections, in 24 Sotten	à 1 Brife	1	1 20	1389	in 6	Prise		25
1330d	"	neue kleinblumige Bompon=, in 6 Sorten	à 1 Prise		- 40	1391	Phlox Drummondi, Flammenblume, in 12 Sorten	Brile	1	20
1330e	"	" fleinblumtae Bpramiben : Bompon :, in 4 Sorten	à 1 Prise	e —	40	1392	2a nana compacta, in 8 ,	Mrife	1	20
1330f	11	, Deutsche Raifers, in 12 Sorten	a 1 Prise	e 1	1 20	1402	2 Tropaeolum Lobbianum, in 12 Sorten à 1 4 Viola tricolor maxima, in 12 Sorten à 1	Brise	1	
1330g	"	30 mar. 300 m in 6 120 m	à 1 Prije	e  -	60	1404	The state of the s	Brife	-	50
1330h	11	neueste Berfection-Igels, in 9 "	à 1 Prife	1	日本を行う	1405	6 Zinnia elegans etufache tu 6 Sorten à 1	Prife	1-1	40
1330i 1330k	"	" Sumbolots, in 9 Sorten	à 1 Mrife	4	as nz	1407	7 A. pl., gefüllte, in 8 Sorten	Brile		80
1330l	" 01	" Cocardens oder Kronens Pompon, in 4 Sorten	à 1 Brise	A	- 40	1408	8 Sommerblumen, in 100 febr iconen Corten	Prije	4	40
1330m	11	" Chafefveares in 10 Gorten	à 1 Prise	1		1409	9 ,, in 50 ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,	Brile	2	20
1330n	"	" 2Safhinaton: in 6 Sorten	à 1 Brise	1777	80	1410		Prife	1	60
1330 o	"	, Turban-, in 5 Sorten	à 1 Brise	100	60	1411	the control of the co	Mrife	1	40
1331	Levtoje	ett. Sommers, englische, in 30 Sorten	à 1 Prife	e 2	60	1412		Brife	1	20
1332	"	,, ,, in 20 ,,		1	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1413 1414		Prife	- 1	80
1333 1334	" "	, in 12 ,,		354	- 75	1414	in 8	Prife	-	50
1335	"	" " in 8 "		1	1 20		Du Ginfaffungen mobile ich folde Gorten Die gleich in ben Garten gefaet merben tonnen.	Han about	TAHO	1
1336	"	in 8 ,,	4 4 700		80	1416	Strobblumen u immortellenart Blumen, Die im Sommer fur den Garten eine große	Sierbe		90
1340	"	großblumige englifche, in 20 Gorten	à 1 Brife	2	A TUTO	military of	bifden fo mie fie auch getrochnet ju iconen Binter Bouquete fich gut eignen, 12 Gott. a 1	pille		50
1341	- "	in 12 1,	à 1 Prise	1	1 30	1417	Strohblumen, besgleichen, 8 Sorten	Brife	1	-
1342	"	Latin 6	à 1 Prise	-	- 70	1418		Brife		50
1342a	- 116	" mit Ladblatt, in 8 Sorten	à 1 Prise	-	90	1419	Descritions Milaman für Mrunnen in 16 Gorten 81	Brtte	11	50
1343 1344	"	" Ppramiden, in 12 Sorten	à 1 Prise	1	60	$1420 \\ 1421$	Decorations Phangen, in start, in 8 , all a 1	Prife	all V	80
1344	"	neue großblumige Zwerg. Ppramidens, in 10 Sorten	a 1 Prife	1	00	1421	Biergrafer, in 12" fconen Sorien in 8 ,, a1	Prise		80
1347	"	englische großblumige Riesen Baume, in 12 Sorten	à 1 Brise	1	20	1423	in &	Dillic	-	50
1348	"	The state of the s	à 1 Prise	1 557	- 90	1424	34-13-14 abor hanguiranda Minmen in 30 Gorten & 1	Brile		50
1348a	11		à 1 Brife	-	90	1425	$u = \lim_{n \to \infty} \frac{20}{n}$	Trile !	1	10
1348Ь	m	department of the second of th	à 1 Brife	-	60	1426	tn 12	Dille		80
1349	"	herbit =, in 12 Sorten	à 1 Prife	1	20	1427		Rrife	2	0
350	. "	, in 6 ,	à 1 Prife		60	1428			010	30
1351	10	Winters, in 15 Sorten	a 1 Prife	1	50	$\frac{1429}{1430}$	were record to the control of the co	Pfg.	ALL Y	13
1352	**	" in 10 "	a 1 prije	1	Alary			THE THE	1 5	
		Beinfter Raphia . Baft aus Japan jum Anbeften von 9	Vflanzen !	und '	3um 9	Beredelr	n pr. 100 Kil. 90 Mk. pr. 10 Kil. 10 Mk. — Pfg. pr. Kil. 1 Mk. 20 Pfg.			
		The state of the s		ALL	ATTE		transferred - 1001 to 100 - 5 mg/ make the de-		3.57	500
		Active to the street of the st			A COUNTY				~~	-

# Neuheiten und Nachtrag.



Aster, Moueste "Lüderitz", Cylinder-Bouquet (Grashoff 1884). Eine ganz neue Mace, von mir gezüchtet und in tiefer Saifon zum ersten Male in ben Handel gebracht. Die Pflanze wird 1½ Fuß boch und ist von unten auf bis zur Krone mit Blumen bededt, so ein ticht gedrängtes cylinderformiges Bouquet barftellend. Die Blume ift von ansehnlicher Große, sehr eleganter Form und ahnelt im Bau ber bestannten Rosenaster. Dieselbe ift vollig ausgel loet, durchaus nicht ge-

Die Farben find 1) ein lebhaftes Dunketblutroth, 2) ein brillantes Carmoifin und prafentirt fich diefe neue Race in Diefen ichonen Farben aufe vortheilhaftefte.

Gehr widerstandefabig und bart gegen abnorme Bitterung. Für Topfcultur von großem Werthe. Jede Farbe separat. 100 Bort, 50 M. 10 Bort, 61 M. 1 Port. 80 3%

Aster, niedrige Paeonien-Perfection. Dunkelpurpur. (Grash. 1884.) Diefer prachtvollen Gattung, welche ale Die vorzüglichfte aller Aftern allfeitig anerfannt wird und beren ftete Berbefferung ich mir gur befon-Deren Aufgabe gemacht babe, fuge ich in Diefem Jahre eine neue mindervolle Diftincte Farbe eigener Buchtung bingu, welche fich ale vollig constant bewährt bat. Der Ban der Pflange ift gang correct, echt und vollkommen, die Blumen von bochfter Bollendung. Diefe Reubeit fann allen Blumenliebhabern nicht genug empfohlen werten.
100 Port. 50 M. 10 Port. 6 M. 1 Port. 70 99

Aster, Truffaut's imbriquée Pompon. Liegelroth mit weiss.

Eine auffallend icone, neue, diftincte und conftante Farbe. 100 Port. 40 M. 10 Port. 5 M. 1 Port. 60 36

Aster, Chrysanthemumblüthige Zwerg. Bordeauxroth.

Much diefe neue gang brillante und icone Farbe fann ich ange-

legentlichft empfehlen. 100 Port. 45 M. 10 Port. 51 M. 1 Bort. 65 36

Aster, Victoria-Nadel-, leuchtend purpur (Grashoff 1883). Brillante Farbe, conftant.

1000 Rorn 1 M. 1 Port. 30 3% 10 Gr. 8 M.

Antirrhinum majus nanum Tom Thumb: Milchweiss mit zartrosa. (Grashoff 1884.)

Bang echt im Sabitus, mit febr großen Blumen von herrlicher Beichnung "mildweiß mit gartrofa Robrchen". 100 Port. 45 M. 10 Port. 5 M. 1 Port. 60 3%

Cheiranthus Cheiri. Einfacher Zwergbuschlack. (Grashoff 1882.)
Sressblumig, feuerroth mit gelber Flamme.

Kil. 20 M. 100 Gr. 2½ M. 10 Gr. 30 H. 1 Port. 10 1 Port. 10 Mg

Delphinium Ajacis hyacintiflorum flore pleno (Grashoff 1883), Spacinthen Mitterfporn. Rofa mit weißen Streifen, icone neue Farbe, bicht gefüllt und constant. 5 Gr. 2 M. 100 Port. 20 M. 10 Port. 2,50 M. 1 Port. 30 36

Gaillardia picta fistulosa flore pleno (Grashoff 1881).
Mit bicht gefüllten fugelformigen Blumen von feuchtend rother, golds oder schwefelgelber Grundfarbe, mit Schattirungen in fupfericharlach, purpur, amaranth ze., weiß und gelb margintrt. Durchmesser 6—8 Stm., prächtige Renbeit. 100 Gr. 10 M. 10 Gr. 1,20 M. 10 Port. 10 M. 10 Port. 15 H.

Mimulus cupreus nanus grandiflorus (Grashoff 1882). Mimulus cupreus nanus grandiflorus (Grashoff 1882).

Bon unübertröffener Schönbeit, den bekannten M. hybridus grandislorus an Größe völlig gleichfommend. Tadellos gebaut, leuchtend kupferscharlach, der Gloxinia vergleichbar. Leicht in Euftur, erreicht im Halbschaften ihre höchste Vollkommenheit. 10 Gr. 9 M. 2 Gr. 2 M. 100 Port. 15 M. 10 Port. 2 M. 1 Port. 25 M.

Mimulus cupreus grandislorus (Grashoff 1882).

Besigt alle Gigenschaften und Schönbeiten des M. cupreus nanus grandislorus, wird aber 20—25 Etm. bech. 10 Gr. 8 M. 2 Gr. 2 M. 100 Port. 15 M. 10 Port. 2 M. 1 Port. 25 M.

Mimulus hybridus tigerinus nanus grandislorus (Grashoff 1882).

Mimulus hybridus tigrinus nanus grandiflorus (Grashoff 1882). Brachtbubride I. Ranges, Blumen doppett fo groß mie bet ber alten Barietat. Grundfarbe rein leuchtend gelb, bieroglupbenartig bealten Barietät. Grundfarbe rein feuchten gete, wer für Freiland gu malt, gestrichelt und geflecht. Bur Topfcultur, sowie fur Freiland gu malt, gestrichelt und geflecht. Bur Topfcultur, sowie fur Freiland gu malt, gestrichelt und geflecht. 10 Port. 15 M. 10 Port. 2 M. 1 Port. 25 H.

Mimulus cupreus nanus grandiflorus duplex (Grashoff 1883) Bermeisend auf meine Einführungen von diversen Minusus-Barie-täten Gradisorus von 1882 gereicht es mir zur besonderen Freude, in biesem Jahre weitere neue Zuchtungen berselben Art in ben Sandel bringen zu konnen, welche der Klasse der Duplex-Barietäten (Doppel-blumig, Hose in Hose) angeboren. Babrend bei den alten Duplex-Barietaten der Kelch flein, mangelhaft ausgebildet und von Farbe un-ansehnlich ift, so ist ber Kelch meiner Grandiflorus Duplex-Barietaten jur vollständig ausgebildeten Blume geworden. Die Blutbe erreicht, ber bobe nach gemeffen, eine Große von 7-8 Sim. Pradtige Acquisition fur Ausstellungezwecke, wie gleich unschatbar fur 1tur. 5 Gr. 9 M. 1 Gr. 2 M. 1 Dort. 40 Hg Freiland=Cultur.

Mimulus hybridus tigrinus nanus grandifl. duplex (Grash. 1883) Bon gleicher Große und Schönbeit, wie ber vorstehende M. cupr nanus grandist. duplex in dem herrlichsten Farbenspiel getigert. Til Topscultur, sowie für Freisand zu empsehlen. 5 Gr. 9 M.
100 Port. 20 M. 10 Port. 3 M. 1

Myosotis alpestris nana argentea (Grashoff 1882). 1 Bort. 40 39.

Riedliche filbergraue Zwergvarietat. Leicht in Gultur. 10 Gr. 6 M. 1 Gr. 1 M 100 Port. 12 M. 10 Port. 1½ M. 1 Port. 20 H

Phlox Drummondi nana compacta hortensiaeflora "Professor Dr. Wittmack" (Grashoff 1884). Gine außerordentlich reichblubende Gorte, wie noch feine exiftirt, von niedrigem, compacten, gleichmäßigen Sabitus. Die Rarbe ber Blume ift ein weithin leuchtentes feuriges Carmin, welche burch bas blendend weiße große Huge in ber Mitte gur reigenoften Birfung langt. Es ift Diefes bezüglich ber Farbe unbedingt ber ichonfte allet

100 Pert. 40 M. 10 Pert. 5 M. 1 Pert. 60 3% Phlox Drummondi nana grandiflora elegantissima (Grash. 1884). Gine neue prachtige Barietat, geschlossener niedriger Babitus. Die Blume, welche in großen, loderen Dolten steht, ift sebr groß, flach, rund abgeschloffen. Die Farbe ift von gartestem rofa und Fleischfarbe, mit ifabellfarbenem Anhauch, nach der Mitte gu in bunflere Ruancen übergebend. Gine Farbe, welche im gangen Sortiment noch nicht vertreten ift.

Zwerg-Phlogvartetäten.

10 West 6 M. 1 Bort. 70 3/9. 100 Port. 50 M. Phlox Drummondi nana compacta Wilhelm I. (Grashoff 1883). Prachtvolle conftante Barietat, von regelmäßigem, niedrigen zweigten, compacten Bau. Blumen brillant carmoifin mit weißen Torenia Fournieri grandiflora. 1 Port. 25 3%

Phlox Drummondi nana compacta atropurpurea striata.

(Grashoff 1883). Bollendeter Zwergfugelban, überaus reichblühend. Blumen bun-kelpurpur mit weißen Streifen. 10 Gr. 4 M. 100 Port. 12 M. 10 Port. 13 M. 1 Port. 20 M.

Phlox Drummondi nana compacta hortensiaeflora rosea marmorata (Grashoff 1883). Rurg gedrungener, fraftiger Zwerg : Sabitue, icone bolbenformige Stellung der Blume, Grundfarbe leuchtend roja, icon marmorirt.

10 wr. 5 10 Bort. 2 M. 1 Port. 25 39. 100 Port. 15 M.

Portulaca sedoides hybrida (Grashoff). Gine außerft intereffante conftante Barietat. Schon Die gang junge Pflange geigt ben ibr fo eigenthumlichen Character binfichtlich ibres Baues. Aus fast jedem Blattwinkel tritt ein neuer furger Zweig bervor, befett mit gang turgen bidfleifchigen Blattchen. Diefe fonterbare Gr: fcheinung wiederholt fich mabrent ber Bachethumeveriote ftete aufe Rene, mas der Pflanze diefen fo eigenartigen, abgefchloffenen, bicht compacten Bau verleiht. Man ift versucht, biefe Reubeit beim erften Unblick, im nichtblubenden Buftande unter Die Klaffe der Crassulaceen ju rechnen, nur die Bluthe erft lagt feinen Zweifel mehr barüber gu, bag fie unter die Rlaffe ber Portulaceen gu rechnen ift. Die Blume ift bie ber Portulaca grandiflora, in Farbe glangend rofa nuancirt. Die Pflange erreicht einen Durchmeffer von 15-20 6tm. bei einer Bobe von ca. 10 Ctm. Fur Topfeultur, fowie fur Freiland gu ems pfehlen.

100 Bort. 30 M. 10 Bort. 4 M. Statice Suworowi. Ginjabrig. Die rofa in carmoifin übergebenden Blumenrispen werden 36-40 Ctm. lang. Blatter flein, wellenformig, flach aufliegend. Renbeit erften Ranges.

100 Bort. 25 M. 10 Bort. 3 M. 1 Bort. 40 33

Cineraria lobata (Senecio suaveolens). Rleine gelbe mobiriechende Blumen. Befondene werthvoll gur Bouquet und Rrangbinderei. 5 Gr. 5 M. 10 Port. 1,50 M. 1 Port. 20 39 10 Gr. 9 M.

Silene pendula Bonetti fl. pleno. Gebr icone Barietat ber buntelbraun belaubten Bonetti mit gefüllten leuchtend carmoifinrothen Bluthen.

10 Gr. 4 M. 10 Port. 2 M. 1 Port. 25 39. Silene pendula compacta rosea fl. pleno.

Bang niedrig und compact mit bicht gefüllten, fleinen Roschen taufdend abnlichen Bluthen. Die fconfte aller Gilenen. 10 Gr. 4 M. 10 Port. 2 M. 1 Port. 25 39

Silene pendula nana fol. aureis.

Mit fconer goldiger Belaubung, conftant. 10 Gr. 1,50 M. 10 Port. 1,20 M. 1 Port. 15 39 Torenia Fournieri superbiens.

Bang ausgezeichnet jur Topfeultur; große himmelblaue Blume mit Dunkelindigo Fleden. 5 Gr. 5 M. 10 Port. 2 M. 1 Port. 25 36 Torenia Bailloni.

Mit leuchtend goldgelben, fcmargbraun gefledten Blumen. 5 Gr. 6 M. 10 Port. 24 M. 1 Bort. 30 36 Sehr fcone neue großblumige Barietat. Bur Topfeultur vorzüglich. 10 Port. 5 M. 1 Port. 60 %

100 Port. 15 M. 10 Port. 2 M. Auf meine Neuheiten eigener Buchtungen 1884 gewühre ich 33 | Procent Rabatt. Die übrigen Heuheiten verstehen sich netto ohne Rabatt.

#### European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Paper version of this catalogue hold by:
Wageningen University & Research – Library
Digital version sponsored by:
Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN
Attribution-NonCommercial 4.0 International
(CC BY-NC 4.0)